



# ALUMINIUM-HAUSTÜREN

Serienmäßig mit RC3-Sicherheitsausstattung



Papier sparen und Umwelt schonen:  
Einfach QR-Code scannen und  
Broschüre online herunterladen.

**HÖRMANN**



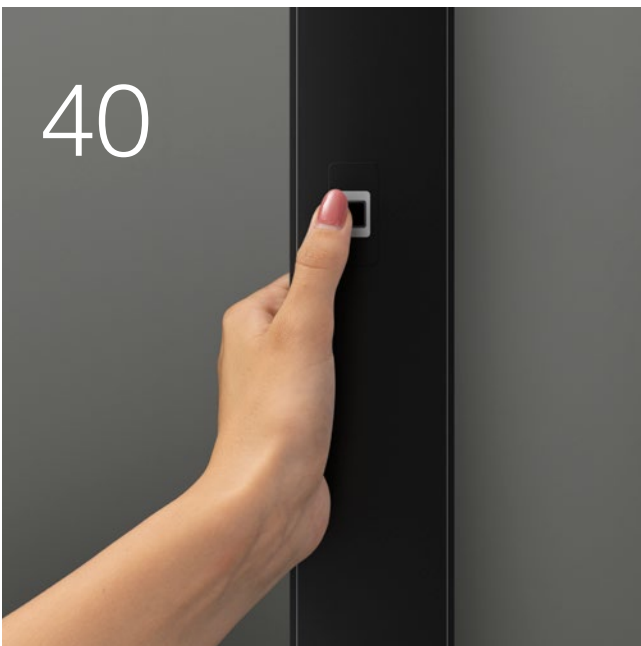
04



16



40



# Inhalt

<b>04</b>	<b>Gute Gründe für Hörmann</b>
<b>16</b>	<b>Inspirationen</b>
18	ThermoSafe
20	ThermoSafe Hybrid
26	ThermoPlan Hybrid
28	ThermoCarbon
30	TopComfort
31	TopComfort Portal
32	Briefkastenanlagen
34	Tür und Tor im Partnerlook
36	Bedienkomfort
38	Barrierefreie Eingänge
<b>40</b>	<b>Design, Ausstattung, Zubehör</b>
40	Motivübersicht
44	ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid
62	ThermoPlan Hybrid
66	ThermoCarbon
70	TopComfort
72	TopComfort Portal
74	Standard- und Vorzugsfarben
76	Türblattkonstruktion
78	Türausführungen
80	Türausstattungen
82	Sicherheitsausstattungen
84	Sicherheitsschlösser
88	Außengriffe
91	Drückergarnituren
92	Verglasungen
94	Größen und Einbaudaten

# Verantwortung seit Generationen

Das Familienunternehmen Hörmann blickt auf über 85 Jahre Erfahrung als Bauelementespezialist zurück. Das verpflichtet gegenüber aktuellen und zukünftigen Generationen. Gerade deswegen spielt die ökologische Verantwortung für uns eine so wichtige Rolle. Dafür entwickeln wir innovative Lösungen für nachhaltige Produkte und einen intelligenten Umweltschutz.



## „EINEN GUTEN NAMEN MUSS MAN SICH ERARBEITEN.“

August Hörmann

Ganz im Sinn des Firmengründers ist die Marke Hörmann ein echtes Qualitätsversprechen und zählt im Bereich Haustüren zu den erfolgreichsten Anbietern Europas. Durch das flächendeckende internationale Vertriebs- und Servicenetz versteht sich Hörmann als Ihr starker Partner für hochwertige Bauelemente.



**WIR DENKEN UND HANDELN GRÜN.** Als Familienunternehmen sind wir uns der Verantwortung für nachfolgende Generationen bewusst und bieten alle Produkte für den Wohnungsbau serienmäßig CO<sub>2</sub>-neutral an. Hörmann verfolgt mit der Nachhaltigkeitsstrategie das Ziel, Emissionen zu reduzieren und zu vermeiden. Wir decken unseren kompletten Strombedarf an allen europäischen Produktionsstandorten zu 100% mit bezogenem Ökostrom aus erneuerbaren Energien. Zusätzlich reduzieren wir durch viele weitere Maßnahmen unseren Verbrauch und sparen jährlich mehr als 75000 Tonnen CO<sub>2</sub> ein. Die verbleibenden Emissionen kompensieren wir durch die Förderung von zertifizierten Klimaschutzprojekten in Kooperation mit ClimatePartner.



Weitere Informationen finden Sie unter [www.hoermann.com/nachhaltigkeit](http://www.hoermann.com/nachhaltigkeit)



ClimatePartner  
zertifiziertes Produkt  
[climate-id.com/XNEBKC](http://climate-id.com/XNEBKC)



CO<sub>2</sub>  
berechnen  
reduzieren  
beitragen

# Markenqualität Made in Germany



Das Familienunternehmen Hörmann bietet alle wichtigen Bauelemente für das Bauen und Modernisieren aus einer Hand. Sie werden in hochspezialisierten Werken nach dem neuesten Stand der Technik gefertigt. Darüber hinaus arbeiten unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter intensiv an neuen Produkten, ständigen Weiterentwicklungen und Detailverbesserungen. So entstehen Patente und Alleinstellungen am Markt.





**10 Jahre Garantie**

**GARANTIERT LANGLEBIG.** Unsere selbst entwickelten Haustüren werden ressourcenschonend produziert und sind für eine lange Lebensdauer ausgelegt. Langzeittests unter realen Bedingungen sorgen für ausgereifte Serienprodukte in Hörmann Qualität. Aus diesem Grund und dank einer kompromisslosen Qualitätssicherung erhalten Sie bei Hörmann 10 Jahre\* Garantie auf alle Aluminium-Haustüren.

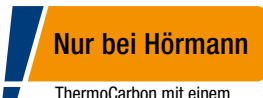
\* Die ausführlichen Garantiebedingungen finden Sie unter: [www.hoermann.com](http://www.hoermann.com)



**Schallschutz**  
bis zu 39 dB



**Überragende  
Wärmedämmung**



**Nur bei Hörmann**

ThermoCarbon mit einem  
U<sub>D</sub>-Wert von bis zu 0,47 W/(m<sup>2</sup>·K)

**ÜBERZEUGEND IN JEDER AUSFÜHRUNG.** Unsere Aluminium-Haustüren sind Kunststoff- oder Holztüren in vielen Punkten überlegen. Durch perfekt abgestimmte und hochwertige Materialien setzen wir hohe Maßstäbe in puncto Stabilität, Schallschutz und Wärmedämmung. Zudem erfüllen alle unsere Aluminium-Haustüren die Anforderungen des Gebäudeenergiegesetzes GEG. ThermoCarbon Haustüren sind darüber hinaus vom ift Rosenheim für Passivhäuser zertifiziert.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 12.



**Türblattaußenseite aus  
Edelstahl**

ThermoSafe Hybrid und ThermoPlan Hybrid

**HYBRID-KONSTRUKTION.** Besonders bei Einbausituationen in südlicher Ausrichtung und bei dunklen Türfarben überzeugen die Aluminium-Haustüren ThermoSafe Hybrid und ThermoPlan Hybrid mit einer Türblattaußenseite aus Edelstahlblech und hochwertiger Pulverbeschichtung. Diese Konstruktion sorgt für eine besonders hohe Formstabilität auch bei großen Temperaturunterschieden außen und innen sowie für einen besseren Schallschutz.



**Hochwasserbeständige  
Haustüren**

nach außen öffnende ThermoSafe Hybrid

**SCHUTZ BEI ÜBERSCHWEMMUNGEN.** Extreme Regenfälle können erhebliche Schäden verursachen. Um die Auswirkungen von Hochwasserereignissen zu minimieren, sind unter anderem der Einsatz von hochwasserbeständigen Türen für Wohnhäuser ratsam. Unsere nach außen öffnenden Aluminium-Haustüren ThermoSafe Hybrid sind nun in wasserundurchlässiger Ausführung erhältlich, geprüft nach ift-Richtlinie FE-07/3. Diese sichern Eingänge bis zu einem Wasserstand von 500 mm effizient ab.

# Türdesign für höchste Ansprüche

Was für einen schönen Empfang bereiten Sie Ihren Gästen mit einer Hörmann Aluminium-Haustür! Und natürlich erfreut das ausgereifte Design unserer Türen auch Sie und Ihre Familie Tag für Tag. Unsere Türen sind ein echter Blickfang von außen, innen harmonisieren die Türen ideal mit Ihren Zimmertüren. Einfach schön!



## TÜRBLATT OHNE SICHTBARES FLÜGELPROFIL.

Exquisit und edel ist der Empfang, den Ihnen unsere Haustüren ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon bereiten. Das formschöne, innen und außen vollflächige Türblatt mit innenliegendem Flügelprofil erfüllt höchste Gestaltungsansprüche. Die Innenansicht harmonisiert ideal mit Ihren Zimmertüren.



Außen- und Innenansicht von ThermoSafe Haustüren ohne sichtbares Flügelprofil



Außen- und Innenansicht von Haustüren anderer Hersteller mit sichtbarem Flügelprofil

**VERDECKT LIEGENDE BÄNDER.** Die optionalen Bänder sind von außen nicht sichtbar und sorgen für eine elegante und pflegeleichte Innenansicht ohne störende Elemente.



Ansicht verdeckt liegendes Band von Außenseite im geöffneten Zustand

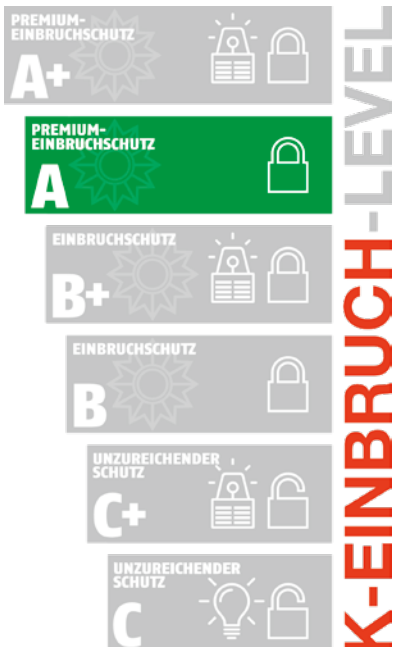


Ansicht verdeckt liegendes Band auf der Innenseite im geschlossenen Zustand (ohne sichtbare Bänder)

# Wir schützen Sie vor ungebetenen Gästen

Alle fünf Minuten wird in Wohnungen eingebrochen. Umso wichtiger ist es, Ihre Haustür mit einem hohen Sicherheitsstandard auszustatten. Denn wenn ein Einbrecher nach ca. 90 Sekunden nicht erfolgreich ist, bricht er den Einbruchversuch in der Regel ab. Aus diesem Grund scheitern knapp die Hälfte der Einbrüche, wenn die Haustür einbruchhemmend gesichert ist.





Weitere Informationen finden Sie unter [www.k-einbruch.de/sicherheitstips/k-einbruch-level](http://www.k-einbruch.de/sicherheitstips/k-einbruch-level)



**Nur bei Hörmann**

**RC3-Sicherheit**  
serienmäßig\*

**Geprüft und zertifiziert**

**SERIENMÄSSIGE SICHERHEITSAUSSTATTUNG.** Unsere Haustüren machen es potenziellen Langfingern besonders schwer, durch die Haustür einzubrechen. So schützen wir Ihr Zuhause vor ungebetenen Gästen. Ohne weitere Ausstattungsoptionen erreichen unsere Haustüren\* die höchstmögliche Klassifizierung des Sicherheitslabels (ohne Einbruchmeldeanlage). Und im Gegensatz zu vielen Wettbewerbslösungen sieht man die zertifizierte Sicherheit Ihrer Tür nicht an.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 82.

**Nur bei Hörmann**

**10-Jahre-Sicherheitsversprechen**

**10-JAHRE-SICHERHEITSPRECHEN.** In dem unwahrscheinlichen Fall eines Einbruchs durch eine unserer Aluminium-Haustüren mit RC3- oder RC4-Sicherheitsausstattung erhalten Sie von uns **eine neue Hörmann Haustür mit gleicher Ausstattung inkl. fachgerechter Montage durch einen Hörmann Vertriebspartner oder 3000 € in bar (z. B. wenn der Schaden von Ihrer Hausratversicherung übernommen wird).**

→ Weitere Informationen und ein Video finden Sie unter [www.hoermann.de/sicherheitsversprechen](http://www.hoermann.de/sicherheitsversprechen)

\* nur ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon

# Für jede Anforderung die passende Türausführung

Sie haben individuelle Ansprüche an Ihre neue Haustür. Von ThermoSafe bis TopComfort Portal, Hörmann bietet Ihnen eine Vielzahl verschiedener Haustürausführungen, aus denen Sie die richtige Tür für sich auswählen. So finden Sie die Tür, die Ihren Wünschen in Sachen Wärmedämmung, Schallschutz und Optik optimal entspricht.





## ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

Exklusivklasse / Extraklasse

- ✓ Sehr gute Wärmedämmung und guter Schallschutz
- ✓ Innenseite flächenbündig
- ✓ Außenseite aus Edelstahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung (ThermoSafe Hybrid)



## ThermoPlan Hybrid

Designklasse

- ✓ Sehr gute Wärmedämmung und sehr guter Schallschutz
- ✓ Innen- und Außenseite flächenbündig
- ✓ Türblattaußenseite aus Edelstahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung



## ThermoCarbon

Premiumklasse

- ✓ Übertreffende Wärmedämmung und guter Schallschutz
- ✓ Innenseite mit Dickfalzausprägung
- ✓ Bis 3000 mm Türhöhe



## TopComfort

Großflächige Verglasung

- ✓ Gute Wärmedämmung und guter Schallschutz
- ✓ Individuelle Verglasungen



## TopComfort Portal

2-flügelige Haustür

- ✓ Gute Wärmedämmung und guter Schallschutz
- ✓ Flächenbündiger Übergang vom Gang- zum Standflügel
- ✓ Innen- und Außenseite flächenbündig

# Wählen Sie die Haustür, die zu Ihrem Leben passt

Ihre Individualität entscheidet. Ganz gleich, ob für Sie elegante Türansichten, großflächige Verglasungen oder die intelligente Bedienung der Tür am wichtigsten sind, bei uns finden Sie Ihre Wunschtür. Lassen Sie sich von der Hörmann Vielfalt auf den folgenden Seiten inspirieren oder konfigurieren Sie Ihre neue Haustür ganz bequem im Internet.





**20% Förderung  
möglich**

**STEUERLICHE FÖRDERUNG.** Sparen Sie bares Geld. Unter bestimmten Voraussetzungen können Sie in Deutschland 20 Prozent der Investitionskosten für Ihre neue Haustür über drei Jahre verteilt steuerlich absetzen.

→ Weitere Informationen finden Sie unter [www.deutschland-machts-effizient.de](http://www.deutschland-machts-effizient.de).

**MIT WENIGEN KLICKS ZUR WUNSCHTÜR.** Mit unserem Konfigurator für Tore und Türen können Sie bequem zu Hause auf Ihrem PC oder Tablet viele Gestaltungs- und Produktvarianten ausprobieren. Durch die Auswahl von Türausführung, Motiv, Farbe und Größe stellen Sie sich Ihre Wunschhaustür mit wenigen Klicks zusammen. Wenn Sie dann noch ein Bild Ihres Hauses hochladen und die Tür in Ihrem Hauseingang platzieren, sehen Sie schon vorher, wie gut Ihre neue Haustür zu Ihrem Zuhause passt.

→ Den Hörmann Konfigurator finden Sie unter [www.hoermann.de/konfigurator](http://www.hoermann.de/konfigurator)







# Inspirationen

- 18 ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid**  
Exklusivklasse / Extraklasse
- 26 ThermoPlan Hybrid**  
Designklasse
- 28 ThermoCarbon**  
Premiumklasse
- 30 TopComfort**  
Großflächige Verglasung
- 31 TopComfort Portal**  
2-flügelige Haustür
- 32 Briefkastenanlagen**
- 34 Tür und Tor im Partnerlook**
- 36 Bedienkomfort**
- 38 Barrierefreie Eingänge**

# ThermoSafe

**EXKLUSIVKLASSE.** Unsere meistverkauften Aluminium-Haustüren ThermoSafe erfüllen mit einer Auswahl von über 70 Motiven höchste Gestaltungsansprüche. Der flächenbündige Übergang vom Türblatt zum Türrahmen verleiht Ihrer Tür eine elegante Innenansicht, die besonders gut mit stumpf einschlagenden Zimmertüren harmonisiert.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 44.





SEITE 16/17. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 871, Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur, Edelstahlgriff HOE 620, Garagen-Sektionaltor L-Sicke, Silkgrain, Tiefschwarz RAL 9005

LINKS. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 65, Graualuminium RAL 9007 Seidenmatt Feinstruktur, Edelstahlgriff HOE 600

MITTE. Design-Griff G 850, Griffleiste in Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur, Griffapplikation MatchDecor Rusty Patina

RECHTS. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 860, Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur, Design-Griff G 850, Griffleiste in Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur, Griffapplikation MatchDecor Rusty Patina



## ThermoSafe Hybrid

**EXTRAKLASSE.** Die Türblattaußenseite der ThermoSafe Hybrid aus Edelstahlblech mit hochwertiger Pulverbeschichtung sorgt für eine besonders hohe Formstabilität auch bei großen Temperaturunterschieden außen und innen sowie für einen besseren Schallschutz. Optional sind nach außen öffnende Aluminium-Haustüren ThermoSafe Hybrid nun in wasserundurchlässiger Ausführung erhältlich, geprüft nach ift-Richtlinie FE-07/3. Diese sichern Eingänge bis zu einem Wasserstand von 500 mm effizient ab.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 44.





LINKS OBEN. Aluminium-Haustür ThermoSafe Hybrid Motiv 137, Quarzgrau RAL 7039 Seidenmatt Feinstruktur, Edelstahlgriff HOE 500

LINKS UNTEN. Edelstahlgriff HOE 701

RECHTS OBEN. Nach außen öffnende Aluminium-Haustür ThermoSafe Hybrid als hochwasserbeständige Tür

RECHTS UNTEN. Aluminium-Haustür ThermoSafe Hybrid Motiv 860, Anthrazitgrau RAL 7016 Seidenmatt, Edelstahlgriff HOE 701



# Türbeschläge black.edition

Sie lieben Schwarz in Ihrem Zuhause? Dann liegen Sie mit den Türen unserer black.edition genau richtig. Diese Türen zeichnen sich durch Außengriffe, Applikationen und Innendrücker in edlem Tiefschwarz aus und greifen damit den aktuellen Designtrend dezent, aber wirkungsvoll auf.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 88.





LINKS. Aluminium-Haustür ThermoSafe 524 MatchDecor Stadelholz, Design-Griff G 750 in Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur, Applikationen in Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur

RECHTS OBEN. Aluminium-Haustür ThermoSafe 524, MatchDecor Stadelholz, Design-Griff G 750 in Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur, Applikationen in Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur, Verglasung Schwarzglas

RECHTS UNTEN. Aluminium-Drücker D-360 mit Rundrosette, black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur, Innenseite Verkehrsweiß RAL 9016 Seidenmatt





LINKS. Aluminium-Haustür ThermoSafe  
Motiv 421, Lichtgrau RAL 7035 Seidenmatt,  
Edelstahlgriff HOE 14-2

RECHTS OBEN. Aluminium-Haustür ThermoSafe  
Motiv 422, Verkehrsweiß RAL 9016 Seidenmatt,  
Edelstahlgriff 14-2

RECHTS UNTEN. Aluminium-Haustür ThermoSafe  
Motiv 891, Steingrau RAL 7030 Seidenmatt,  
Edelstahl-Knopf K 117





OBEN. Aluminium-Haustür ThermoPlan Hybrid Motiv 860,  
Hörmann Farbton CH 703-AM, Anthrazit Metallic Seidenmatt  
Feinstruktur, Edelstahl-Griff HOE 710, optionales Seitenteil

RECHTS. Aluminium-Haustür ThermoPlan Hybrid Motiv 568,  
Anthrazitgrau RAL 7016 Seidenmatt Feinstruktur, Design-Griff  
G 750 eloxiert E6 / EV 1, optionale Seitenteile

# ThermoPlan Hybrid

**DESIGNKLASSE.** Die Besonderheit dieser Tür ist ihre elegante planebene Ansicht. Sie sehen und spüren innen und außen nahezu keinen Versatz von Türblatt und Türrahmen. Das Edelstahlblech mit hochwertiger Pulverbeschichtung auf der Außenseite garantiert eine besonders hohe Formstabilität auch bei großen Temperaturunterschieden, sodass Sie sich immer an der flächenbündigen Ansicht Ihrer Haustür erfreuen können. Zudem profitieren Sie von einem besseren Schallschutz bis zu 33 dB.

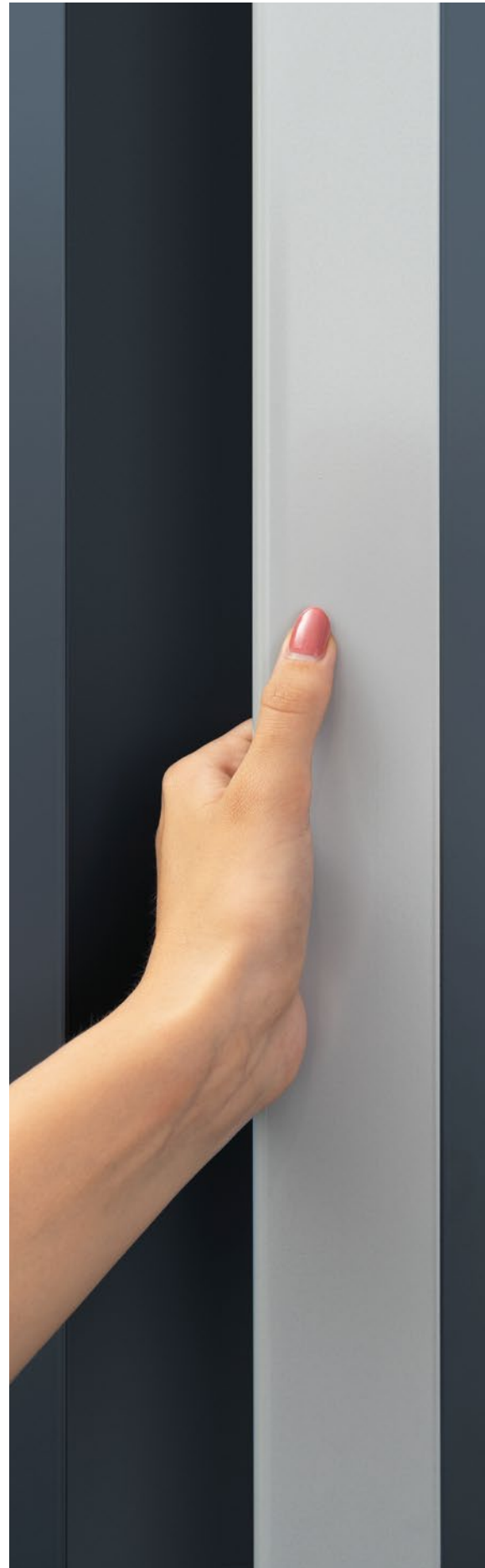
→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 62.



LINKS. Aluminium-Haustür ThermoCarbon Motiv 308, Anthrazitgrau RAL 7016 Seidenmatt, Griffleiste Weißaluminium RAL 9006

MITTE. Griffleiste mit Griffmulde beim Motiv 308

RECHTS. Aluminium-Haustür ThermoCarbon Motiv 680  
Schiefergrau RAL 7015 Seidenmatt





## ThermoCarbon

**PREMIUMKLASSE.** Mit dem 100 mm starken Hightech-Flügelprofil aus Carbon-Glasfaser-Hybridwerkstoff verwirklichen wir Hauseingänge mit bis zu 3000 mm Türhöhe. Dank der überragenden Wärmedämmung sind ThermoCarbon Haustüren auch vom ift Rosenheim für Passivhäuser zertifiziert. Zudem ist eine besonders einbruchhemmende Ausstattung bis RC4 optional möglich. Die eingelassenen Türgriffe vieler Motive erfüllen mit flächenbündigen Ansichten hohe Design-Ansprüche. Die Türinnenseite mit dezenter Dickfalzausprägung fügt sich nahtlos in Ihre Innenraumgestaltung ein.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 66.

# TopComfort

**LICHTDURCHFLUTETE HAUSEINGÄNGE.** Unsere Glas-Haustüren TopComfort bereiten Ihnen einen hellen und freundlichen Hauseingang mit einer soliden Ausstattung – für Ein- und Mehrfamilienhäuser oder gewerbliche Eingänge.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 70.





LINKS. Aluminium-Haustür TopComfort Motiv 100, Anthrazitgrau RAL 7016  
Seidenmatt, Motivglas auf Wunsch mit Hausnummer im Seitenteil

OBEN. 2-flüglige Aluminium-Haustür TopComfort Portal Motiv 860, Anthrazitgrau  
RAL 7016 Seidenmatt Feinstruktur, Edelstahlgriff 710

## TopComfort Portal

### **MEHR DURCHGANGSBREITE FÜR REPRÄSENTATIVE EINGANGSPORTALE.**

Unsere 2-flüglige Haustür mit Aluminium-Rahmenkonstruktion überzeugt mit einem flächenbündigen Übergang vom Gang- zum Standflügel. Sie haben die Wahl zwischen 7 Türmotiven und Türgrößen bis 2600 mm Breite und 2500 mm Höhe.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 72.

# Mehrfamilienhäuser mit Briefkastenanlagen

Hauseingänge in Mehrfamilienhäusern werden von vielen Personen genutzt und übernehmen verschiedene wichtige Funktionen. Dank der Sicherheitsverglasung der TopComfort und ThermoSafe Haustüren erfüllen diese allerhöchste Ansprüche in Bezug auf Unfall- und Einbruchschutz. Die großflächigen Verglasungen sorgen gleichzeitig für eine helle und lichtdurchflutete Atmosphäre im Eingangsbereich. Mit stilvollen Briefkastenanlagen mit integriertem Lichtschalter, Sprechsieb und Klingeltaster in den Seitenteilen erleichtern Sie Besuchern den Zugang.





LINKS. Aluminium-Haustür TopComfort Motiv 100, Hörmann Farbton CH 703-AM Anthrazit Metallic Seidenmatt Feinstruktur, Edelstahlgriff HOE 710, optionale Seitenteile und integrierte Briefkastenanlage

RECHTS OBEN. Dank integrierter Briefkastenanlagen können Bewohner ihre Post im Hausflur entnehmen, ohne vor die Tür zu müssen.

RECHTS UNTEN. Der Einwurf der Post erfolgt von außen, sodass die Tür für den Briefträger nicht geöffnet werden muss.

# Tür und Tor im Partnerlook

Gestalten Sie Ihr Zuhause in schöner Farbharmonie – mit der neuen Oberfläche Plainrain in 5 Matt Feinstruktur Vorzugsfarben, den 15 MatchColor Vorzugsfarben sowie den 4 Dekoren als MatchDecor. Freuen Sie sich dank abgestimmter Farben, Oberflächen bzw. Dekoren über eine harmonische Gesamtansicht von ansichtsgleichen Garagen-Sektionaltoren, Aluminium- und Stahl / Alu-Haustüren, Nebeneingangstüren und Stahltüren.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 75.





Weitere Informationen  
 finden Sie in den  
 Broschüren.



OBEN. **NEU.** Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 860 mit Design-Griff 850, Plaingrain Anthrazitgrau Matt Feinstruktur RAL 7016, Garagen-Sektionaltor L-Sicke, Plaingrain Anthrazitgrau Matt Feinstruktur RAL 7016

UNTEN LINKS. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 693, Edelstahl-Drücker CARO mit Rundrosette, Innendesign Groove 15 ansichtsgleich zur Zimmertür DesignLine Groove 15, Lack Verkehrsweiß RAL 9016 Matt

UNTEN RECHTS. Aluminium-Haustür ThermoSafe Motiv 860 Türblatt in MatchDecor Stadelholz, Garagen-Sektionaltor L-Sicke Duragrain Stadelholz

# Bedienkomfort für Alt und Jung

Öffnen Sie Ihre Haustür einfach, smart und komfortabel. Über Codeeingabe, Fingerabdruck oder Smartphone. Mit unseren Schlosspaketen finden Sie die intelligente Lösung, die Ihren Wünschen entspricht. Mit dem Smart Home System Hörmann homee können Sie beispielsweise neben Ihrer Tür auch Ihr Hörmann Garagen- und Einfahrtstor, Klimasensoren oder eine Kamera bequem per App ansteuern. Und das von jedem Ort der Welt aus und zu jeder Tages- und Nachtzeit.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 84.





OBEN. Elegant im Türblatt integrierter Fingerleser



UNTEN LINKS. Ein E-Öffner ermöglicht beim Sicherheitsschloss H5 / H9 die elektrische Öffnung, zum Beispiel über die Haussprechanlage.

UNTEN MITTE. Durch den elektronischen Türspion sehen Sie die Besucher vor Ihrer Haustür.

UNTEN RECHTS. Home Zentrale Hörmann homee für alle Bereiche in Ihrem Zuhause

# Barrierefreie Eingänge

**TÜRANTRIEB HDO.** Öffnen und Schließen Sie Ihre Eingangstüren komplett automatisch mit dem Türantrieb HDO 200. Die Kombination mit einer schwellenlosen Türausführung inkl. absenkbarer Bodendichtung empfehlen wir für barrierefreie Hauseingänge zum Beispiel in Mehrfamilienhäusern oder Altenheimen. Zu Ihrer Sicherheit überwacht der unauffällige Flatsensor den Bewegungsbereich auf der Innen- und Außenseite der Tür.





### ELEKTRISCHE ÖFFNUNGSHILFE ECTURN.

Nach dem Entriegeln der Tür genügt ein leichter Druck am Türflügel und Ihre Haustür öffnet und schließt automatisch. Durch den Low-Energy-Betrieb entstehen keine gefährlichen Quetsch- und Stoßsituationen. Zusätzliche Sicherheits-einrichtungen sind nicht erforderlich. Sie erhalten die Öffnungshilfe als aufgesetzte Variante oder elegant im Türflügel und Rahmen integriert.

#### Tipp

Zum einfachen Feststellen des Türflügels, um z. B. Gegenstände durch die Tür zu tragen, empfiehlt sich ein Obentürschließer mit mechanischer Feststell-einheit. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 80.



**KOMFORTABLE BEDIENUNG.** In Kombination mit den Automatikschlössern S5 Smart oder Bluetooth können Sie gleichzeitig Ihre Tür entriegeln und öffnen bzw. schließen und verriegeln. In der Smart Variante ganz bequem mit Hörmann BiSecur Handsendern oder Funk-tastern.



LINKS. Antriebe HDO 200 mit Sicherheitssensorik Flatscan für barrierefreie Zugänge

RECHTS OBEN. Öffnungshilfe ECTurn in aufgesetzter Ausführung

RECHTS MITTE. Öffnungshilfe ECTurn Inside als verdeckt liegende Variante

RECHTS UNTEN. Einfache Türöffnung mit Handsender in Kombination mit dem Schloss S5 / S7 Smart

# Motivübersicht

## THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID



**Motiv 40**  
Seite 51



**Motiv 45**  
Seite 45



**Motiv 65**  
Seite 45



**Motiv 75**  
Seite 48



**Motiv 110**  
Seite 49



**Motiv 136**  
Seite 49



**Motiv 137**  
Seite 45



**Motiv 138**  
Seite 49



**Motiv 407**  
Seite 55



**Motiv 413**  
Seite 54



**Motiv 414**  
Seite 54



**Motiv 419**  
Seite 55



**Motiv 420**  
Seite 55



**Motiv 421**  
Seite 55



**Motiv 422\***  
Seite 57



**Motiv 445**  
Seite 54



**Motiv 503**  
Seite 48



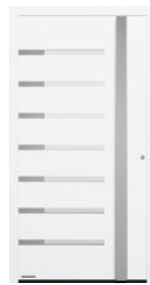
**Motiv 504**  
Seite 51



**Motiv 505**  
Seite 51



**Motiv 514**  
Seite 53



**Motiv 524**  
Seite 53



**Motiv 560**  
Seite 49



**Motiv 565**  
Seite 47



**Motiv 568**  
Seite 47



**Motiv 757**  
Seite 53



**Motiv 759**  
Seite 53



**Motiv 777**  
Seite 52



**Motiv 779**  
Seite 52



**Motiv 797**  
Seite 52



**Motiv 799**  
Seite 52



**Motiv 823**  
Seite 46



**Motiv 832**  
Seite 47



**Motive 825 / 845 / 855**  
Seite 59



**Motive 875 / 895 / 898**  
Seite 59



**Motiv 878\***  
Seite 44



**Motiv 879**  
Seite 50



**Motiv 891\***  
Seite 57

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 44.



Motiv 140  
Seite 49



Motiv 166  
Seite 49



Motiv 173  
Seite 61



Motiv 177  
Seite 53



Motiv 185  
Seite 48



Motiv 188  
Seite 60



Motiv 189  
Seite 51



Motiv 402  
Seite 54



Motiv 451  
Seite 56



Motiv 453  
Seite 56



Motiv 454\*  
Seite 57



Motiv 455  
Seite 56



Motiv 457  
Seite 56



Motiv 459\*  
Seite 57



Motiv 501  
Seite 53



Motiv 502  
Seite 52



Motiv 650  
Seite 45



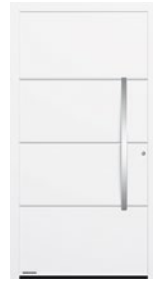
Motiv 680  
Seite 45



Motiv 686  
Seite 51



Motiv 689  
Seite 50



Motiv 693  
Seite 60



Motiv 694  
Seite 54



Motiv 697  
Seite 50



Motiv 723  
Seite 51



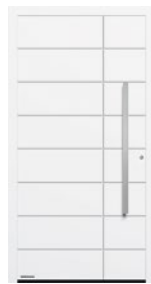
Motiv 836  
Seite 47



Motiv 860  
Seite 45



Motiv 861  
Seite 60



Motiv 862  
Seite 60



Motiv 867  
Seite 50



Motiv 871  
Seite 61



Motiv 872  
Seite 61



Motiv 877  
Seite 50

\* nicht als ThermoSafe Hybrid lieferbar

# Motivübersicht

## THERMOPLAN HYBRID

## THERMOCARBON

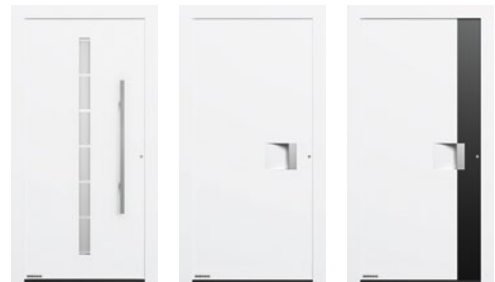


**Motiv 137**  
Seite 63

**Motiv 138**  
Seite 63

**Motiv 189**  
Seite 63

**Motiv 501**  
Seite 63



**Motiv 189**  
Seite 69

**Motiv 300**  
Seite 66

**Motiv 301**  
Seite 67



**Motiv 502**  
Seite 63

**Motiv 503**  
Seite 62

**Motiv 504**  
Seite 63

**Motiv 505**  
Seite 63



**Motiv 305**  
Seite 67

**Motiv 306**  
Seite 67

**Motiv 308**  
Seite 67



**Motiv 565**  
Seite 65

**Motiv 568**  
Seite 65

**Motiv 686**  
Seite 65

**Motiv 689**  
Seite 64



**Motiv 312**  
Seite 68

**Motiv 314**  
Seite 68

**Motiv 504**  
Seite 69



**Motiv 723**  
Seite 65

**Motiv 823**  
Seite 65

**Motiv 860**  
Seite 63

**Motiv 862**  
Seite 64



**Motiv 650**  
Seite 68

**Motiv 680**  
Seite 68

**Motiv 686**  
Seite 69



**Motiv 867**  
Seite 64

**Motiv 871**  
Seite 64

**Motiv 872**  
Seite 64



**Motiv 862**  
Seite 69

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 62.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 66.

TOPCOMFORT

TOPCOMFORT PORTAL



Motiv 302  
Seite 68

Motiv 304  
Seite 68



Motiv 100  
Seite 70

Motiv 101  
Seite 70



Motiv 138  
Seite 73

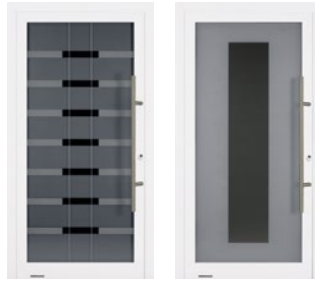


Motiv 501  
Seite 73



Motiv 309  
Seite 67

Motiv 310  
Seite 67



Motiv 100  
MG 111  
Seite 71

Motiv 100  
MG 112  
Seite 71



Motiv 503  
Seite 73

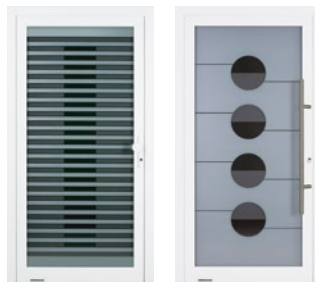


Motiv 504  
Seite 73



Motiv 565  
Seite 69

Motiv 568  
Seite 69



Motiv 100  
MG 113  
Seite 71

Motiv 100  
MG 114  
Seite 71



Motiv 565  
Seite 72

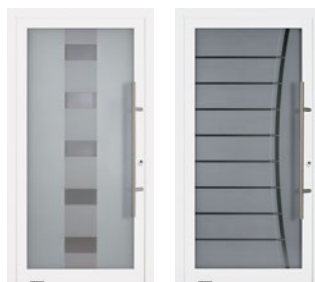


Motiv 568  
Seite 72



Motiv 823  
Seite 69

Motiv 860  
Seite 69

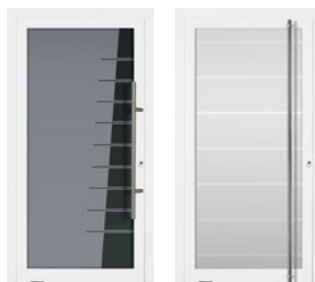


Motiv 100  
MG 115  
Seite 71

Motiv 100  
MG 116  
Seite 71



Motiv 860  
Seite 72



Motiv 100  
MG 117  
Seite 71

Motiv 100  
Verglasung nach Wunsch  
Seite 71

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 70.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 72.

# ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

Exklusivklasse / Extraklasse



## Flächenbündiger Übergang

auf der Innenseite



## RC3-Sicherheit

serienmäßig bei allen ThermoSafe Türen und bei alle ThermoSafe Hybrid Türen mit Verglasung



## RC4-Sicherheit

serienmäßig bei allen ThermoSafe Hybrid Türen mit Sicherheitschloss H5 und ohne Verglasung



## Schallschutz

bis zu 30 dB (ThermoSafe) bis zu 33 dB (ThermoSafe Hybrid)



## Sehr gute Wärmedämmung

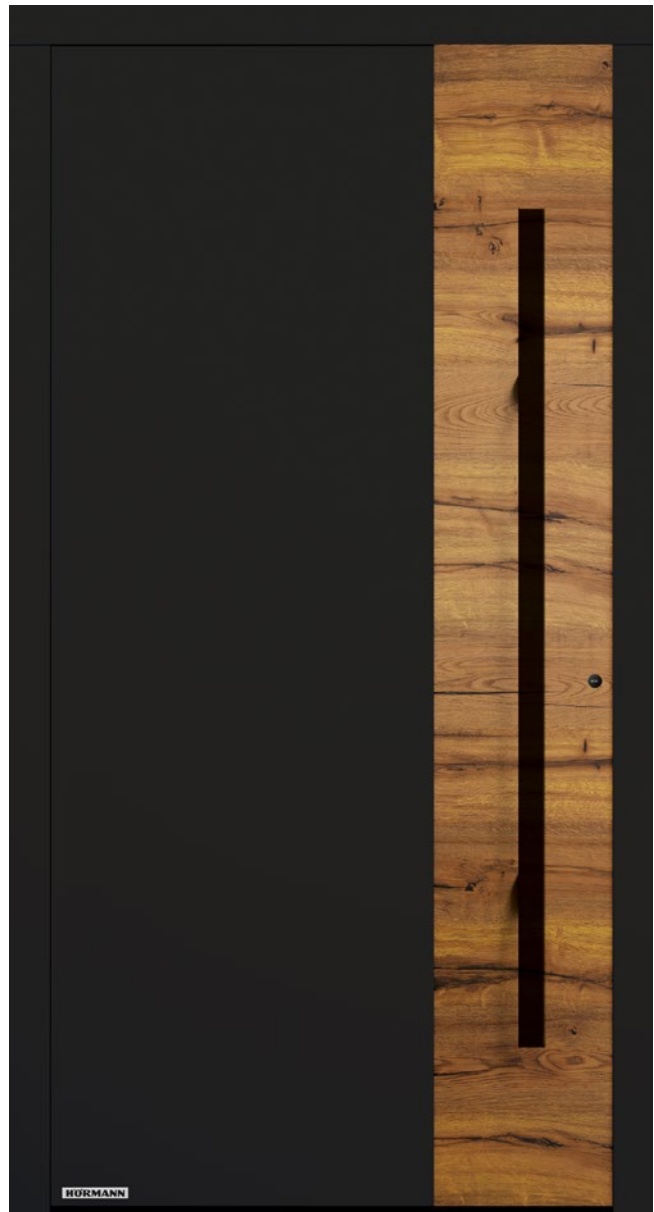
U<sub>D</sub>-Wert von bis zu 0,87 W/(m<sup>2</sup>·K)

**Nur bei Hörmann**



## Türblattaußenseite aus Edelstahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung

ThermoSafe Hybrid



Motiv 878



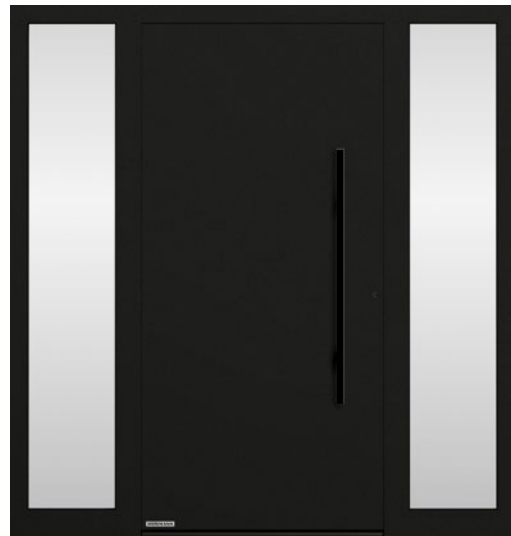
Vollflächige Türansicht Außenseite (Abbildung oben) und Innenseite (Abbildung unten) sowie flächenbündiger Übergang vom Türflügel zum Türrahmen auf der Innenseite



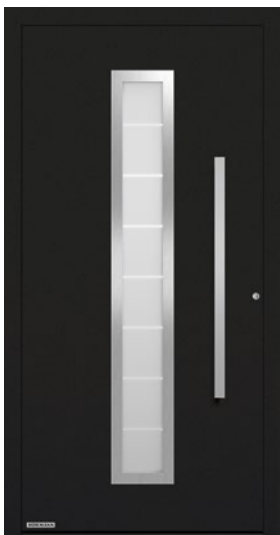
Motiv 650



Motiv 680



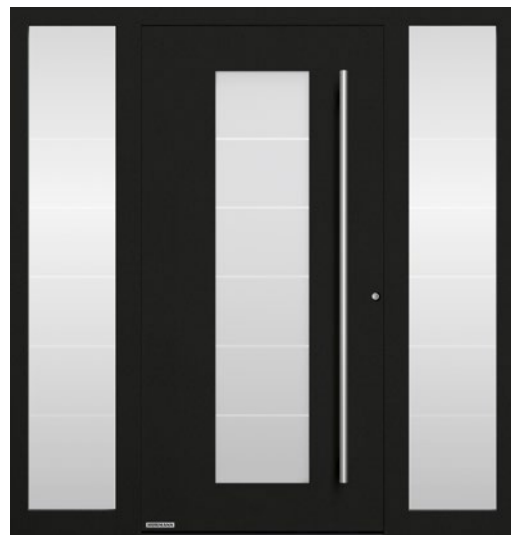
Motiv 860



Motiv 65



Motiv 45



NEU. Motiv 137

## THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur

**Motiv 878\*** Edelstahl-Griff HOE 501 black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur (optional), Applikation in MatchDecor Stadelholz

**Motiv 650** Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 680** Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentglas Pave weiß

**Motiv 860** Edelstahl-Griff HOE 501 black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur (optional), Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 65** Edelstahl-Griff HOE 600, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

**Motiv 45** Edelstahl-Griff HOE 200, Motivglas Parsol grau mattiert mit 4 klaren Streifen

**Motiv 137** Edelstahl-Griff HOE 735, Verglasung Ornamentglas Float mattiert, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

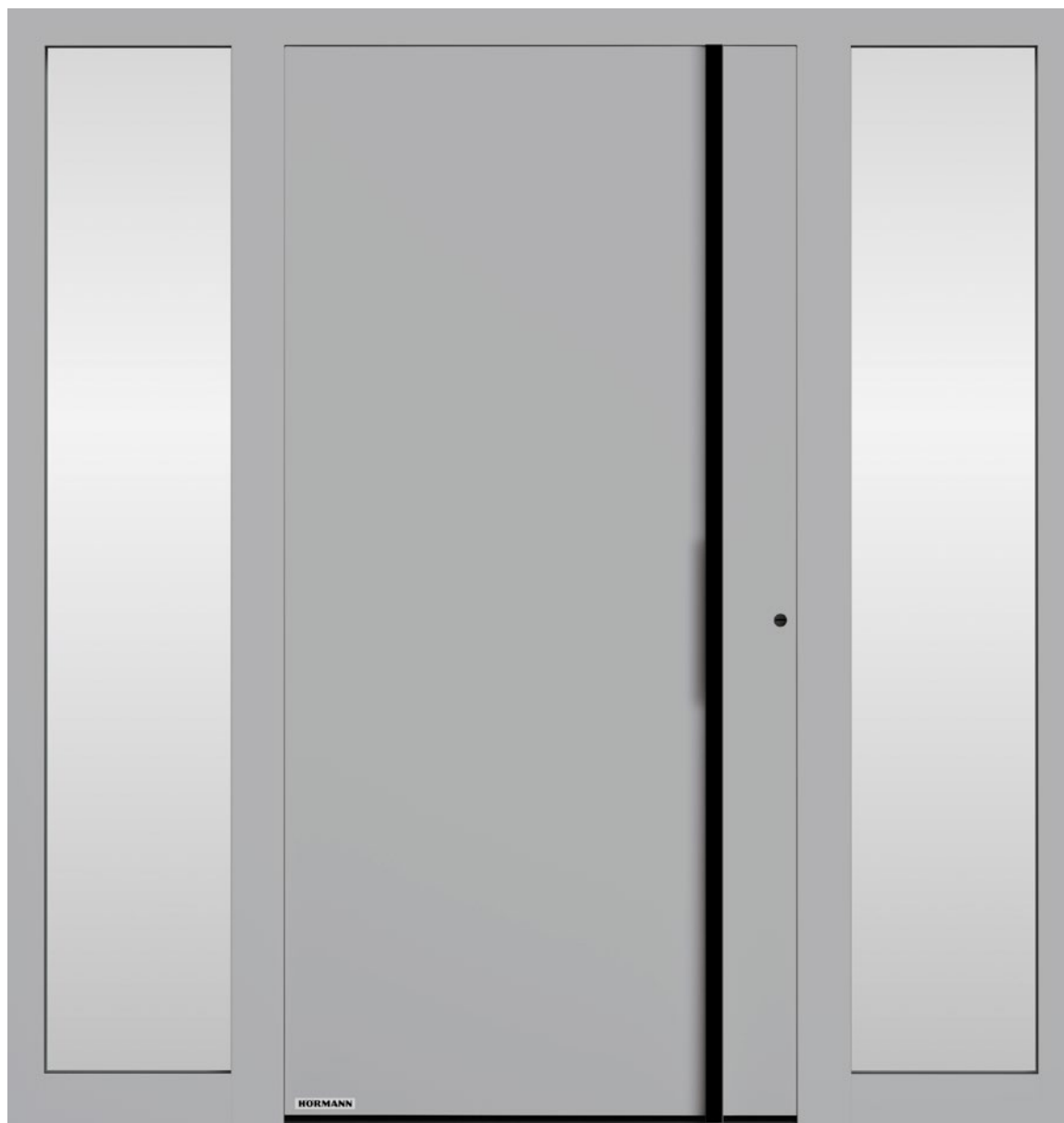
\* nicht als ThermoSafe Hybrid lieferbar

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.

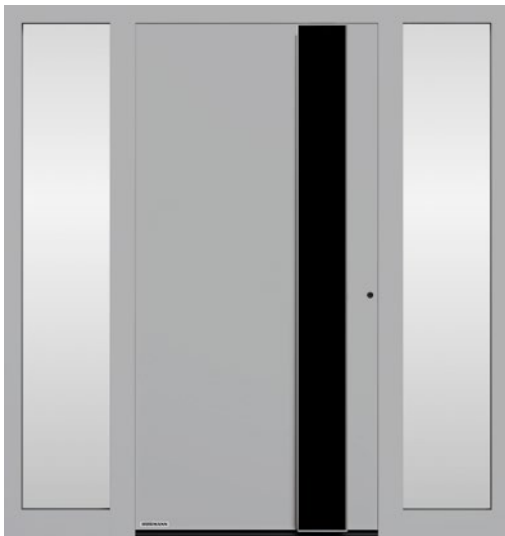
# ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

Exklusivklasse / Extraklasse

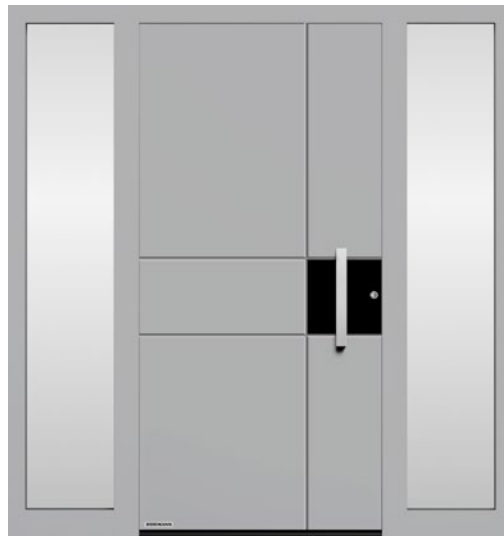
---



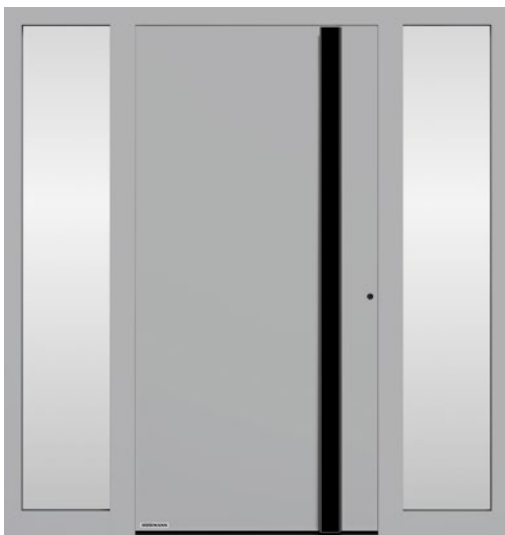
Motiv 823



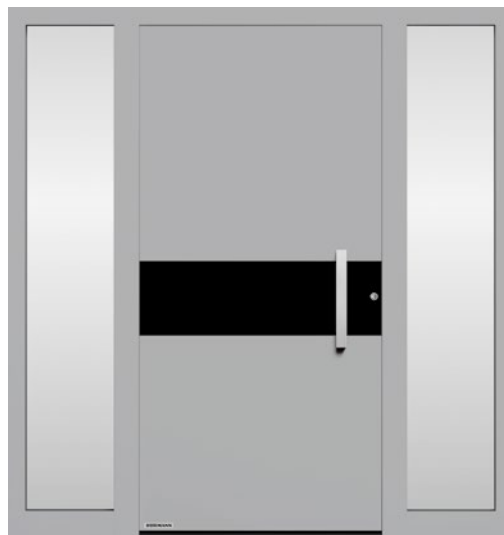
Motiv 565



Motiv 832



Motiv 568



Motiv 836

## THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Doppelseite in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend

**Motiv 823** Design-Griff G 790 black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur (optional), optional mit integrierter LED-Lichtleiste, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 565** Design-Griff G 760 black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur (optional), optional mit integrierter LED-Lichtleiste, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 832** Edelstahl-Griff HOE 820, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 568** Design-Griff G 750 black.edition in Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur (optional), optional mit integrierter LED-Lichtleiste, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 836** Edelstahl-Griff HOE 820, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

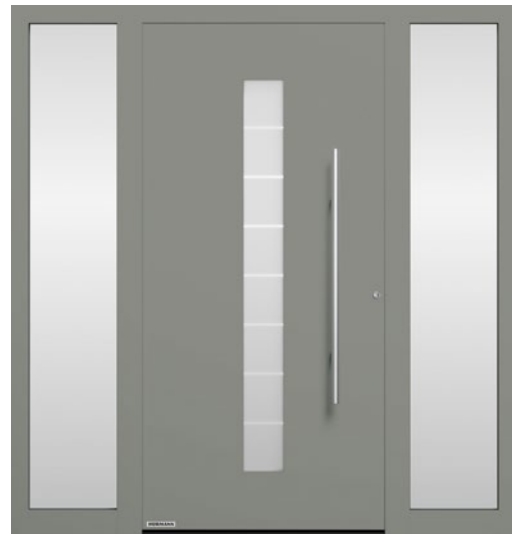
→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.

# ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

Exklusivklasse / Extraklasse



Motiv 185



Motiv 503



Motiv 75

## THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Graualuminium RAL 9007 Seidenmatt Feinstruktur

**Motiv 185** Edelstahl-Griff 38-2, Ornamentglas Master-Carré weiß

**Motiv 503** Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 75** Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentglas Float mattiert, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.



Motiv 110



Motiv 138



Motiv 136



Motiv 140



Motiv 166



Motiv 560

## THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite im Hörmann Farbton CH 703-AM Anthrazit Metallic Seidenmatt Feinstruktur

**Motiv 110** Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentglas Cathedral weiß (optional)

**Motiv 138** Edelstahl-Griff HOE 500, Ornamentglas Float satiniert

**Motiv 136** Edelstahl-Griff 38-1, Motivglas mit teilmattierter äußerer Scheibe und mittlerer Scheibe aus satiniertem Floatglas mit 7 waagerechten matten Streifen, Seitenteil Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 140** Edelstahl-Griff 38-1, Edelstahl-Applikation, Ornamentglas Pave weiß

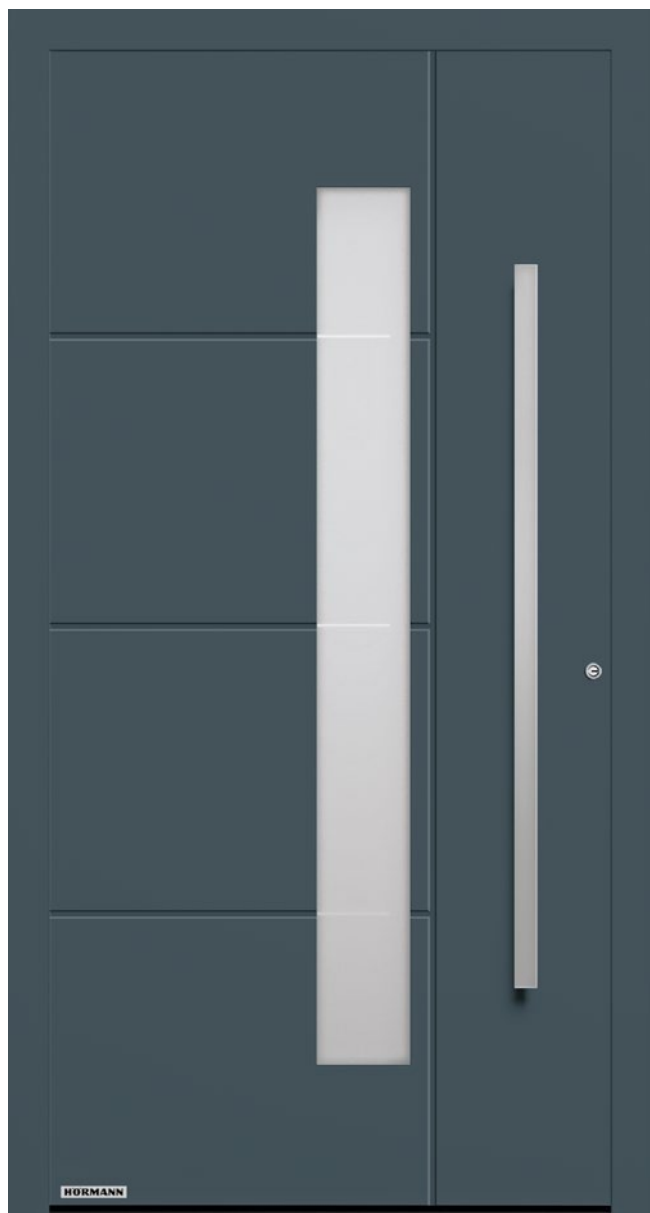
**Motiv 166** Edelstahl-Griff 38-1, Edelstahl-Applikation, Motivglas mit teilmattierter äußerer Scheibe und mittlerer Scheibe aus satiniertem Floatglas mit 7 waagerechten matten Streifen

**Motiv 560** Edelstahl-Griff HOE 600, Motivglas mit mattierter äußerer Scheibe und 11 waagerechten klaren Streifen und mittlerer Scheibe aus Float satiniert, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.

# ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

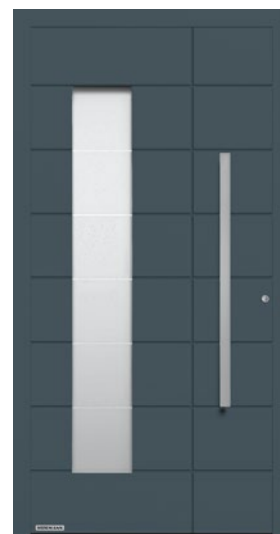
Exklusivklasse / Extraklasse



Motiv 877



Motiv 879



Motiv 867



Motiv 697



Motiv 689

## THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Schiefergrau RAL 7015 Seidenmatt

**Motiv 877** Edelstahl-Griff HOE 610, Motivglas Float mattiert mit 3 klaren Streifen

**Motiv 879** Design-Griff G 750 in Aluminium eloxiert E6 / EV 1, Motivglas Float mattiert mit 3 klaren Streifen

**Motiv 867** Edelstahl-Griff HOE 620, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

**Motiv 697** Edelstahl-Griff HOE 910, Motivglas Parsol grau mattiert mit 7 klaren Streifen

**Motiv 689** Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas Parsol grau mattiert mit 7 klaren Streifen

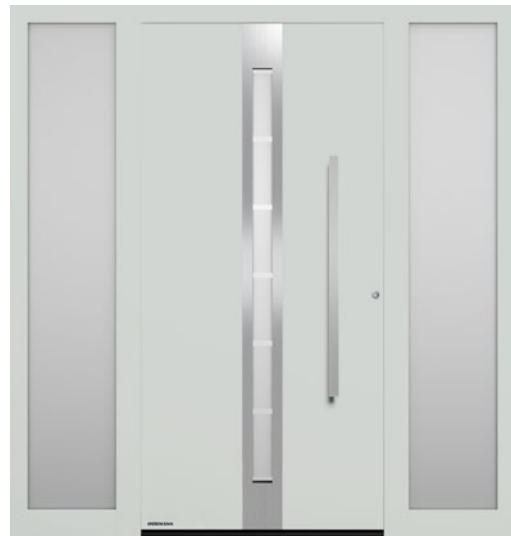
→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.



Motiv 723



Motiv 189



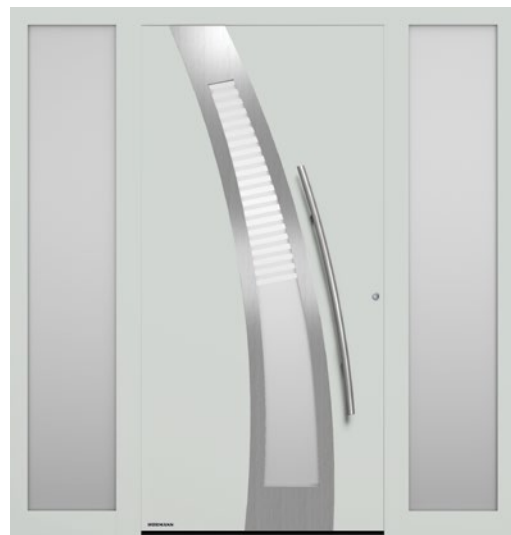
Motiv 686



Motiv 504



Motiv 505



Motiv 40

## THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Lichtgrau RAL 7035 Seidenmatt

**Motiv 723** Griffleiste G 790 in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend, Griffkonsolen in Türfarbe, Ornamentglas Float satiniert

**Motiv 189** Edelstahl-Griff HOE 615, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

**Motiv 686** Edelstahl-Griff HOE 600, Edelstahl-Applikation, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 504** Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 5 klaren Querstreifen

**Motiv 505** Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 4 klaren Streifen

**Motiv 40** Edelstahl-Griff HOE 550, Motivglas teilmattiert, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.

# ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

Exklusivklasse / Extraklasse



Motiv 502



Motiv 797



Motiv 799



Motiv 777



Motiv 779

## THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016 Seidenmatt

**Motiv 502** Edelstahl-Griff HOE 500, Verglasung Float satiniert

**Motiv 797** Edelstahl-Griff HOE 797, Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 799** Design-Griff G 750 in Aluminium eloxiert E6 / EV 1, Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 777** Edelstahl-Griff HOE 610, Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 779** Design-Griff G 750 in Aluminium eloxiert E6 / EV 1, Ornamentglas Float mattiert

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.



Motiv 757



Motiv 759



Motiv 524



Motiv 501



Motiv 177



Motiv 514

## THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Quarzgrau RAL 7039 Seidenmatt Feinstruktur

**Motiv 757** Edelstahl-Griff HOE 797, Motivglas Float mattiert mit klaren Streifen

**Motiv 759** Design-Griff G 750 in Aluminium eloxiert E6 / EV 1, Motivglas Float mattiert mit klaren Streifen

**Motiv 524** Design-Griff G 750 und Applikationen in Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur (optional), Verglasung mit Schwarzglas, Seitenteile mit Schwarzglas (optional)

**Motiv 501** Edelstahl-Griff HOE 500, Verglasung Float satiniert

**Motiv 177** Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentglas Pave weiß

**Motiv 514** Design-Griff G 750 in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend, Verglasung Float klar, Seitenteile Ornamentglas Float sandgestrahlt

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.

# ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

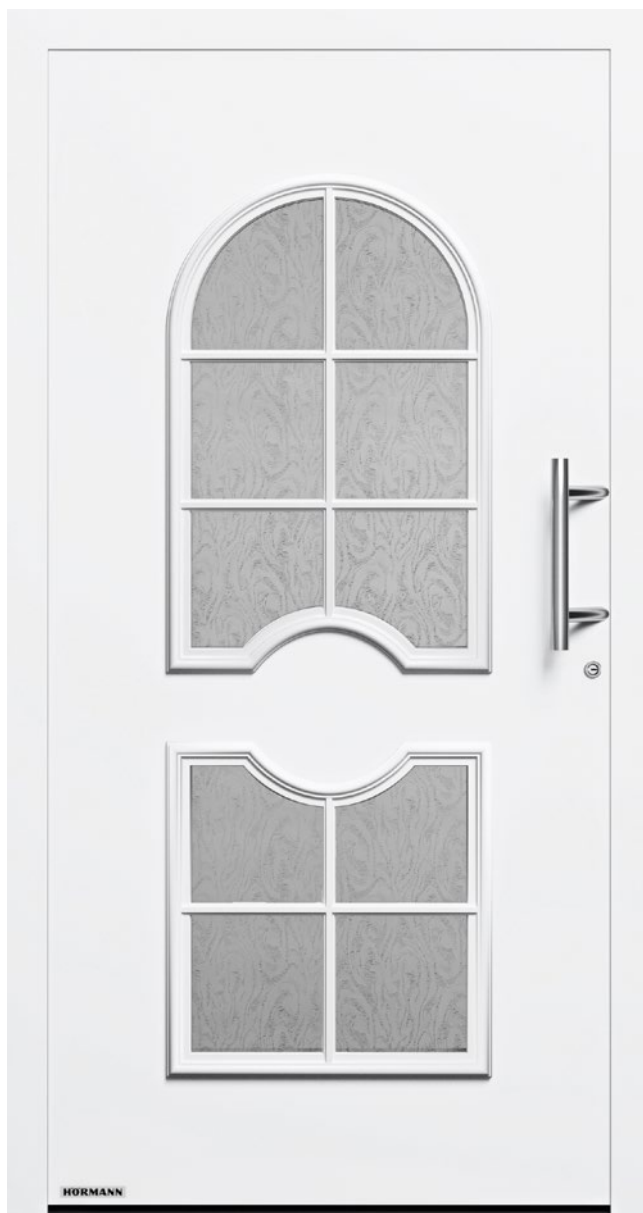
Exklusivklasse / Extraklasse



Motiv 402



Motiv 414



Motiv 413



Motiv 445



Motiv 694

## THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Doppelseite in Verkehrsweiß RAL 9016 Seidenmatt

**Motiv 402** Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo teilmattiert mit echtem Rillenschliff

**Motiv 414** Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Ornamentglas Silk

**Motiv 413** Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Ornamentglas Silk

**Motiv 407** Edelstahl-Griff 14-2, gefräste Nuten, Motivglas Float mattiert mit klarem Rand

**Motiv 419** Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Bleiornamentik mit sandgestrahltem Grundglas Reflo (optional)

**Motiv 445** Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentrahmen, Ornamentglas Chinchilla

**Motiv 694** Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo mit echtem Rillenschliff

**Motiv 420** Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattem Rand

**Motiv 421** Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.



Motiv 407



Motiv 419



Motiv 420



Motiv 421



Serienmäßige Innenansicht mit  
glattem Türblatt am Beispiel  
Motiv 421



Optionale Innenansicht am  
Beispiel vom Motiv 421

**STILVOLL INNEN UND AUSSEN.**

Auf Wunsch erhalten Sie auch die Innenseite unserer klassischen Motive in der gleichen Türansicht wie auf der Außenseite. So harmonisiert Ihre Haustür auch perfekt mit klassischen Zimmertüren in Ihrem Zuhause.

# ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

Exklusivklasse / Extraklasse



Motiv 453



Motiv 451



Motiv 455



Motiv 457

## THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Steingrau RAL 7030 Seidenmatt Feinstruktur

**Motiv 453** Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen

**Motiv 451** Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand

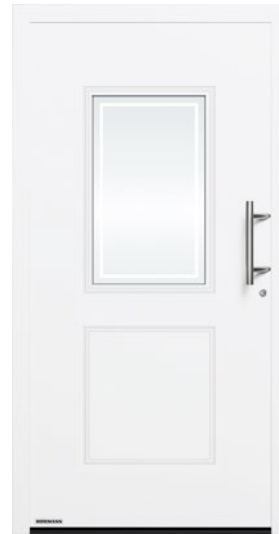
**Motiv 455** Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand

**Motiv 457** Edelstahl-Griff 14-2, Ornamentrahmen, Seitenteile Ornamentglas Float satiniert

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.



Motiv 454



Motiv 422



Motiv 459



Motiv 891

## THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016 Seidenmatt

**Motiv 454\*** Edelstahl-Griff 14-2, gefräste Nuten, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand

**Motiv 422\*** Edelstahl-Griff 14-2, gefräste Nuten, Motivglas Reflo sandgestrahlt mit unmattiertem Rand

**Motiv 459\*** Edelstahl-Griff 14-2, gefräste Nuten, geschlossenes Motiv

**Motiv 891\*** Edelstahl-Griff 62-1, Seitenteile Ornamentverglasung Float mattiert

\* nicht als ThermoSafe Hybrid lieferbar

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.

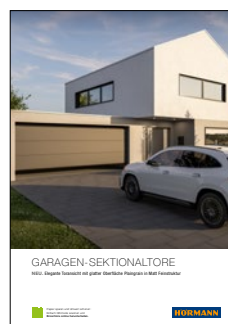
# ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

Tür und Tor im Partnerlook



**HAUSTÜR UND GARAGENTOR PERFEKT AUFEIN-  
ANDER ABGESTIMMT.** In dem großen, aufeinander  
abgestimmten Programm von Hörmann erhalten Sie die  
Sicken von Tür und Tor Ihres Hauses in harmonischer  
Ansicht auf einer Linie. Das bedeutet: von der Grundlinie  
ausgehend ohne Versatz. Zusammen mit den MatchColor  
Vorzugsfarben freuen Sie sich dank abgestimmter Farben  
über die harmonische Gesamtansicht. Sie werden sehen:  
Gerade durch diese kleinen, aber feinen Details wird Ihr  
Zuhause noch schöner.

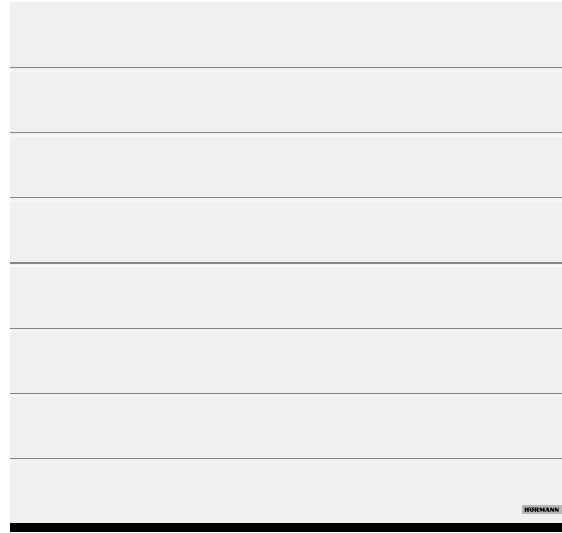
→ Weitere Informationen zu den Vorzugsfarben finden Sie  
auf Seite 75.



Weitere Informationen zu  
den Garagentoren finden  
Sie in der Broschüre  
Garagen-Sektionaltore.



Motive 825 / 845 / 855



Garagen-Sektionaltor  
M-Sicke in Silkgrain Verkehrsweiß RAL 9016



Motive 875 / 895 / 898



Garagen-Sektionaltor  
L-Sicke in Silkgrain Verkehrsweiß RAL 9016



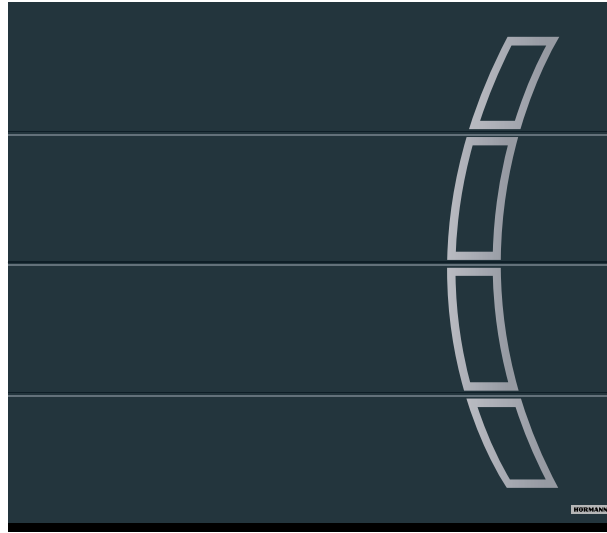
Im Querschnitt der Haustür **1** und des Garagentors **2** erkennen Sie: Die Sickenansicht der Tür ergibt sich durch die Nuten in der Füllung, beim Tor durch die Sicking der einzelnen Lamellen und durch die Lamellenübergänge. Die Ansicht auf einer Linie gilt auch bei unterschiedlicher Einbauhöhe der Tür zum Tor. Wir passen die Nutenhöhen in diesem Fall individuell nach Ihren Vorgaben an, Sie brauchen uns nur den Höhenversatz zu nennen. Für ein perfektes Gesamtbild steht Ihnen besonders bei diesen speziellen Haustürmotiven Ihr Hörmann Fachhändler mit exaktem Aufmaß vor Ort und mit fachkundiger Beratung zur Seite.

# ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

Tür und Tor im Partnerlook



Motiv 188



Garagen-Sektionaltor  
L-Sicke Design Motiv 457 in Silkgrain Anthrazitgrau RAL 7016



Motiv 693



Motiv 861



Garagen-Sektionaltor  
M-Sicke in Silkgrain Anthrazitgrau RAL 7016



Motiv 862

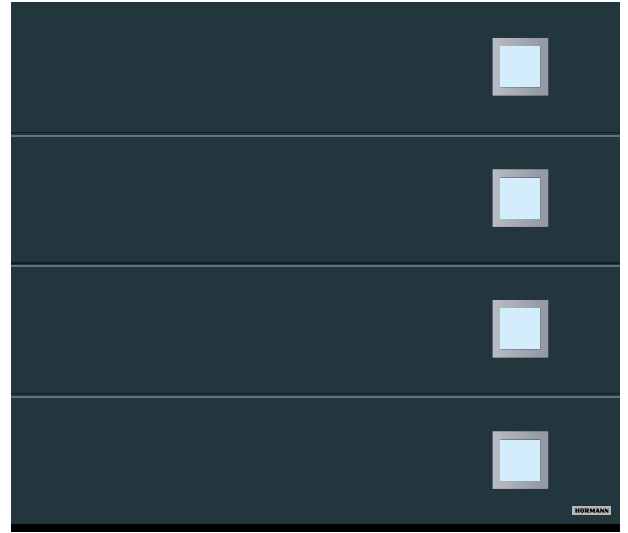
**HAUSTÜR UND GARAGENTOR IM PARTNERLOOK.** Durch ansichtsgleiche Designelemente und Motivgestaltungen werden Ihre Haustüren in Kombination mit Garagen-Sektionaltoren zu einem attraktiven Blickfang. Die Nutenabstände der Haustür und die Sickenabstände des Garagentors sind bei diesen Motiven nicht exakt fluchtend.



Motiv 871



Motiv 173



Garagen-Sektionaltor  
L-Sicke Design Motiv 461 in Silkgrain Anthrazitgrau RAL 7016



Motiv 872



Garagen-Sektionaltor  
D-Sicke in Silkgrain Anthrazitgrau RAL 7016

## THERMOSAFE / THERMOSAFE HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Doppelseite in Anthrazitgrau RAL 7016 Seidenmatt Feinstruktur

**Motiv 188** Edelstahl-Griff HOE 100, Motivglas Float mattiert mit 3 klaren Streifen

**Motiv 693** Edelstahl-Griff HOE 300

**Motiv 871** Edelstahl-Griff HOE 620

**Motiv 173** Edelstahl-Griff HOE 300, optionales Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 861** Edelstahl-Griff HOE 700

**Motiv 862** Edelstahl-Griff HOE 620

**Motiv 872** Edelstahl-Griff HOE 615, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.

# ThermoPlan Hybrid

Designklasse



**Flächenbündiger Übergang**  
auf der Innen- und Außenseite



**RC3-Sicherheit**  
serienmäßig



**Schallschutz**  
bis zu 33 dB



**Sehr gute Wärmedämmung**  
 $U_D$ -Wert von bis zu  $0,78 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$

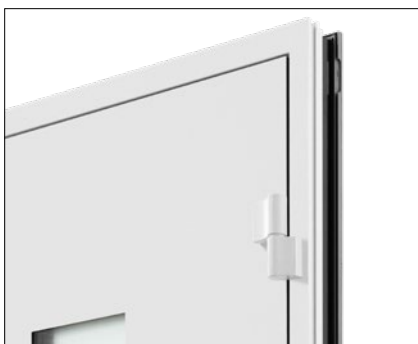
**Nur bei Hörmann**



**Türblattaußenseite aus Edelstahl mit hochwertiger Pulverbeschichtung**



Motiv 503



Vollflächige Türansicht und flächenbündiger Übergang vom Türflügel zum Türrahmen auf der Außenseite (Abbildung oben) und Innenseite (Abbildung unten).



Motiv 189



Motiv 860



Motiv 501



Motiv 502



Motiv 137



Motiv 138



Motiv 504



Motiv 505

## THERMOPLAN HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Anthrazitgrau RAL 7016 Seidenmatt Feinstruktur

**Motiv 503** Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

**Motiv 189** Edelstahl-Griff HOE 615, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

**Motiv 860** Edelstahl-Griff HOE 700

**Motiv 501** Edelstahl-Griff HOE 500, Verglasung Float satiniert

**Motiv 502** Edelstahl-Griff HOE 500, Verglasung Float satiniert

**Motiv 137** Edelstahl-Griff HOE 735, Motivglas Float mattiert mit 5 klaren Streifen

**Motiv 138** Edelstahl-Griff HOE 500, Ornamentglas Float satiniert

**Motiv 504** Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 5 klaren Streifen

**Motiv 505** Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 4 klaren Streifen

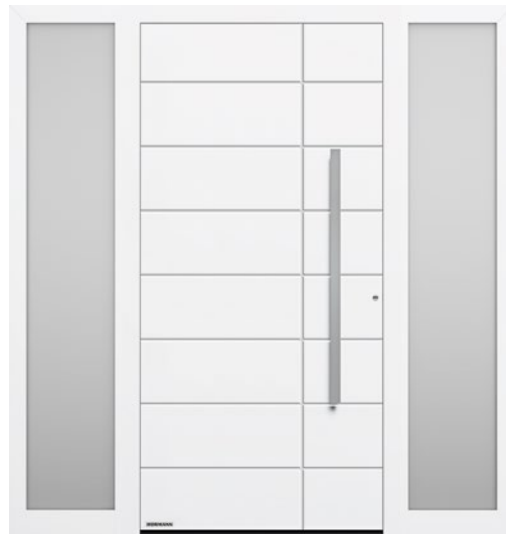
→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.

# ThermoPlan Hybrid

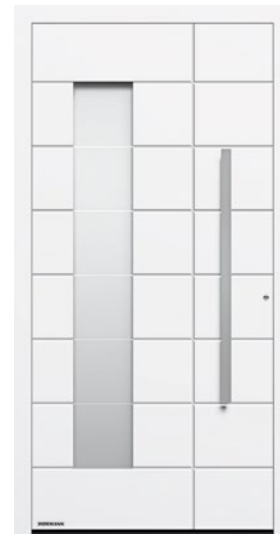
Designklasse



Motiv 689



Motiv 862



Motiv 867



Motiv 871



Motiv 872

## THERMOPLAN HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016 Seidenmatt

**Motiv 689** Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas Parsol grau mattiert mit 7 klaren Streifen

**Motiv 862** Edelstahl-Griff HOE 620, Seitenteile Ornamentglas Float sandgestrahlt

**Motiv 867** Edelstahl-Griff HOE 620, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

**Motiv 871** Edelstahl-Griff HOE 620, Seitenteile Ornamentglas Float sandgestrahlt

**Motiv 872** Edelstahl-Griff HOE 615, Seitenteile Ornamentglas Float sandgestrahlt

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.



Motiv 565



Motiv 568



Motiv 823



Motiv 686



Motiv 723

## THERMOPLAN HYBRID

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016 Seidenmatt

**Motiv 565** Design-Griff G 760 in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend, Griffapplikation in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 568** Design-Griff G 750 in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 823** Griffleiste G 790 in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend, Griffkonsolen in Türfarbe, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 686** Edelstahl-Griff HOE 615, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

**Motiv 723** Griffleiste G 790 in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend, Griffkonsolen in Türfarbe, Ornamentglas Float mattiert

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.

# ThermoCarbon

Premiumklasse



**Dickfalzausprägung**  
auf der Innenseite



**RC3-Sicherheit**  
serienmäßig



**RC4-Sicherheit**  
optional



**Schallschutz**  
bis zu 29 dB



**Überragende  
Wärmedämmung**

**Nur bei Hörmann**

ThermoCarbon mit einem  
 $U_b$ -Wert von bis zu  $0,47 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$



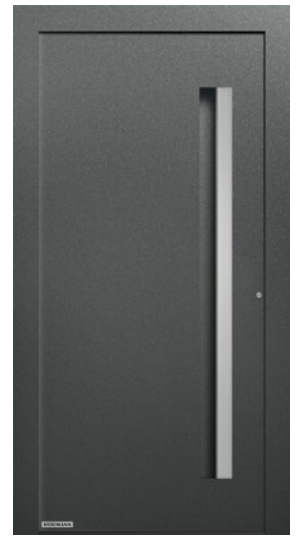
Motiv 300



Motiv 301



Motiv 308



Motiv 309



Motiv 305



Motiv 306



Motiv 310

## THERMOCARBON

Alle Türmotive auf dieser Seite im Hörmann Farbton CH 703-AM Anthrazit Metallic Seidenmatt Feinstruktur

**Motiv 300** Griffleiste in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend

**Motiv 301** Flächenbündige Aluminium-Applikation und Griffleiste in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 308** Griffleiste und Griffmulde in Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur

**Motiv 309** Flächenbündige Griffleiste in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend

**Motiv 305** Aluminium-Applikation in Rubinrot RAL 3003 Seidenmatt, Griffmulde im Hörmann Farbton CH 703-AM Anthrazit Metallic Seidenmatt Feinstruktur, flächenbündiger Edelstahl-Griff, Seitenteile Ornamentglas Micrograin

**Motiv 306** Griffmulde in Verkehrsweiß RAL 9016 Seidenmatt, flächenbündiger Edelstahl-Griff, Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 310** Flächenbündiger Edelstahl-Griff, Ornamentglas Float mattiert

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.

# ThermoCarbon

Premiumklasse



Motiv 304



Motiv 314



Motiv 650



Motiv 312



Motiv 302



Motiv 680

## THERMOCARBON

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016 Seidenmatt

**Motiv 304** Griffmulde in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend, flächenbündiger Edelstahl-Griff, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 314** Griffmulde in Verkehrsweiß RAL 9016 Seidenmatt, flächenbündiger Edelstahl-Griff, Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 650** Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentglas Pave weiß

**Motiv 312** Flächenbündige Griffleiste in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend, Motivglas Float mattiert mit einem klaren senkrechten Streifen, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert (vollflächig)

**Motiv 302** Flächenbündige Griffleiste in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend, Motivglas Float mattiert mit einem klaren senkrechten Streifen

**Motiv 680** Edelstahl-Griff HOE 700, Ornamentglas Pave weiß

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.



Motiv 860



Motiv 565



Motiv 568



Motiv 823



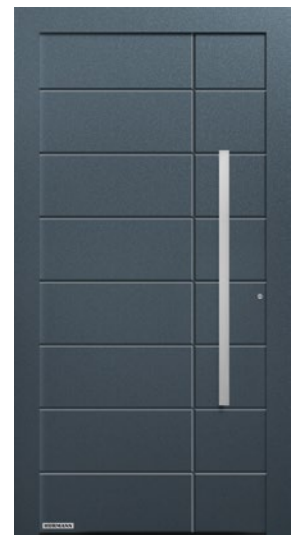
Motiv 504



Motiv 686



Motiv 189



Motiv 862

## THERMOCARBON

Alle Türmotive auf dieser Seite in Schiefergrau RAL 7015 Seidenmatt Feinstruktur

**Motiv 860** Edelstahl-Griff HOE 700

**Motiv 565** Design-Griff G 760 in Aluminium eloxiert E6 / EV 1, Griffapplikation in Aluminium eloxiert E6 / EV 1

**Motiv 568** Design-Griff G 750 eloxiert E6 / EV 1

**Motiv 823** Griffleiste G 790 in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend, Griffkonsole in Türfarbe

**Motiv 504** Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 5 klaren Querstreifen

**Motiv 686** Edelstahl-Griff HOE 610, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

**Motiv 189** Edelstahl-Griff HOE 615, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

**Motiv 862** Edelstahl-Griff HOE 620

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.

# TopComfort

Großflächige Verglasung



**RC2-Sicherheit**  
optional



**RC3-Sicherheit**  
optional



**Schallschutz**  
bis zu 39 dB (je nach Glasart)



**Gute Wärmedämmung**  
 $U_D$ -Wert von bis zu 1,3 W/(m<sup>2</sup>·K)



**Motiv 100**  
Seitenteil nach Wunsch mit Hausnummer



**Motiv 101**  
Seitenteil mit Briefkastenanlage

## TOPCOMFORT

Alle Türmotive auf dieser Seite in Verkehrsweiß RAL 9016 Seidenmatt

**Motiv 100** Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentglas Float mattiert, Seitenteile Ornamentglas Float mattiert

**Motiv 101** Edelstahl-Griff 38-1, Ornamentglas Master-Carré, Seitenteile Ornamentglas Master-Carré

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.



**Motiv 100**  
Motivglas oder Ornamentglas nach Wunsch



**Motiv 100 MG 111**



**Motiv 100 MG 112**



**Motiv 100 MG 113**



**Motiv 100 MG 114**



**Motiv 100 MG 115**



**Motiv 100 MG 116**



**Motiv 100 MG 117**

## TOPCOMFORT

Alle Türmotive auf dieser Seite in Anthrazitgrau RAL 7016 Seidenmatt

- Motiv 100 Motivglas nach Wunsch** Edelstahl-Griff HOE 710, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen
- Motiv 100 MG 111** Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas Parsol grau mattiert mit 7 durchgängigen klaren Streifen
- Motiv 100 MG 112** Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas Micrograin mit waagerechter Struktur
- Motiv 100 MG 113** Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mit 25 mattierten Streifen
- Motiv 100 MG 114** Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mattiert mit klaren Halbkreisen und Streifen
- Motiv 100 MG 115** Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mattiert mit Rechtecken
- Motiv 100 MG 116** Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mit mattierten Streifen und Sichel
- Motiv 100 MG 117** Edelstahl-Griff 38-2, Motivglas mattiert mit 9 klaren Streifen

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.

# TopComfort Portal

2-flügelige Haustüren



**Schallschutz**

bis zu 29 dB



**Gute Wärmedämmung**

U<sub>D</sub>-Wert von bis zu 1,2 W/(m<sup>2</sup>·K)



Motiv 860



Motiv 565



Motiv 568

## TOPCOMFORT PORTAL

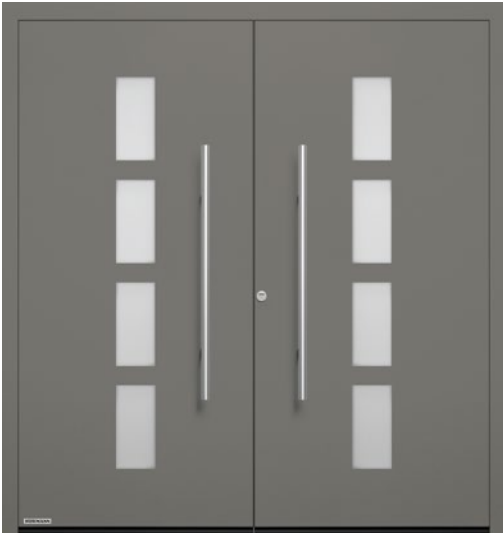
Alle Türmotive auf dieser Seite in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend

**Motiv 860** Edelstahl-Griff HOE 700

**Motiv 565** Design-Griff G 760 in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend, Griffapplikation in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend

**Motiv 568** Design-Griff G 750 in Weißaluminium RAL 9006 Glänzend

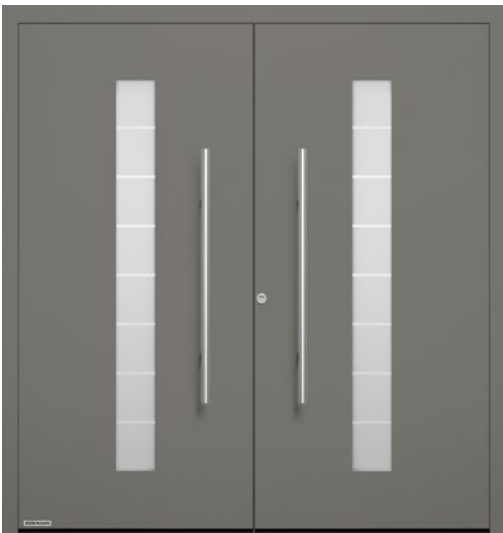
→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.



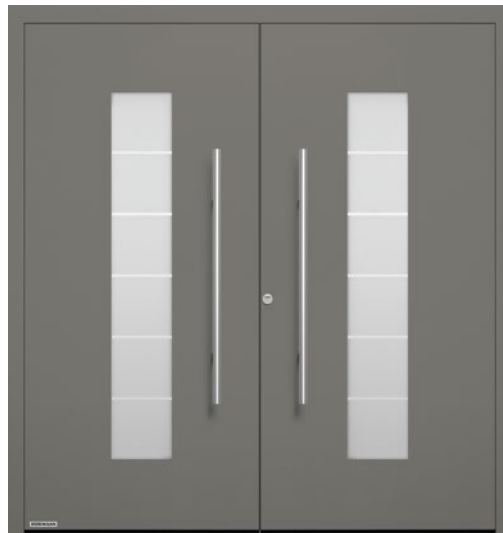
Motiv 501



Motiv 138



Motiv 503



Motiv 504

## TOPCOMFORT PORTAL

Alle Türmotive auf dieser Seite in Graualuminium RAL 9007 Seidenmatt Feinstruktur

**Motiv 501** Edelstahl-Griff HOE 500, Ornamentglas Float satiniert

**Motiv 138** Edelstahl-Griff HOE 500, Ornamentglas Float satiniert

**Motiv 503** Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 7 klaren Streifen

**Motiv 504** Edelstahl-Griff HOE 500, Motivglas Float mattiert mit 5 klaren Streifen

→ Alle Farben und Oberflächen finden Sie ab Seite 74.

# Standard- und Vorzugsfarben

Individuelle Gestaltungen

## Standard- und Vorzugsfarben

### Standardfarbe

**1** RAL 9016 Verkehrsweiß Seidenmatt

### Vorzugsfarben

- 2** RAL 9016 Verkehrsweiß Hochglanz  
**3** RAL 9007 Graualuminium Seidenmatt Feinstruktur  
**4** RAL 9006 Weißaluminium Glanz  
**5** RAL 9001 Cremeweiß Seidenmatt Feinstruktur  
**6** RAL 7039 Quarzgrau Seidenmatt Feinstruktur  
**7** RAL 7030 Steingrau Seidenmatt Feinstruktur  
**8** RAL 7022 Umbragrau Seidenmatt  
**9** RAL 7016 Anthrazitgrau Seidenmatt Feinstruktur  
**10** RAL 7015 Schiefergrau Seidenmatt Feinstruktur  
**11** RAL 6009 Tannengrün Seidenmatt  
**12** RAL 6005 Moosgrün Seidenmatt  
**13** RAL 3003 Rubinrot Seidenmatt  
**14** CH 607 Maronefarben Seidenmatt Feinstruktur

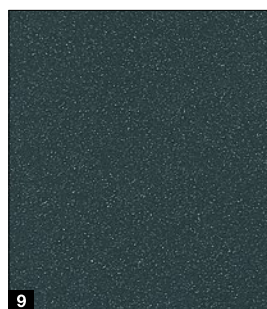
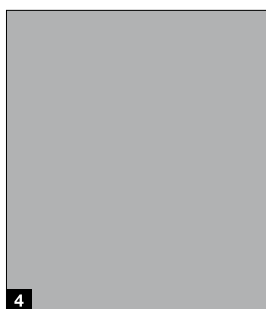
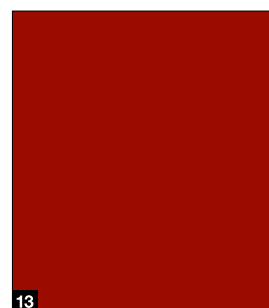
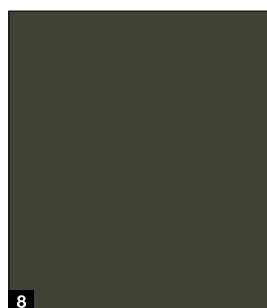
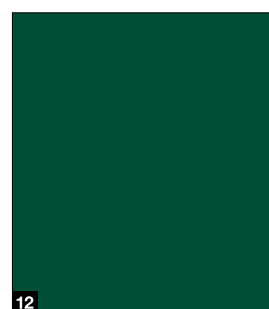
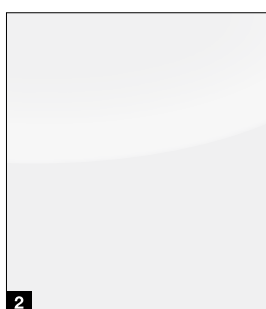
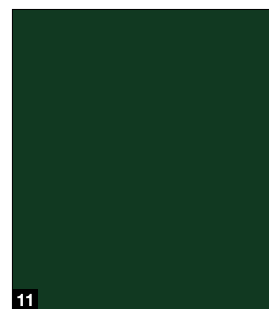
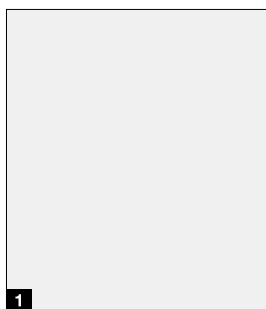
### RAL nach Wahl

Alle Haustüren erhalten Sie optional in rund 200 RAL-Classic-Farben (ausgenommen sind Perleffekt- und Leuchtfarben) sowie in vielen NCS- und DB-Farben.

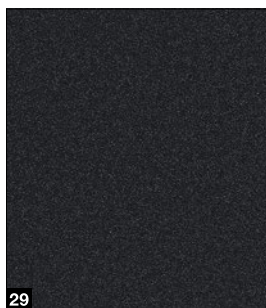
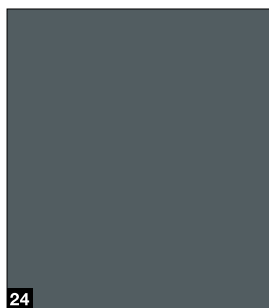
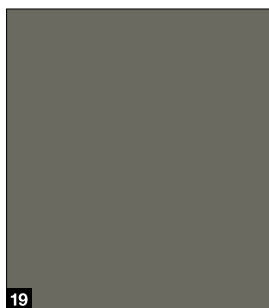
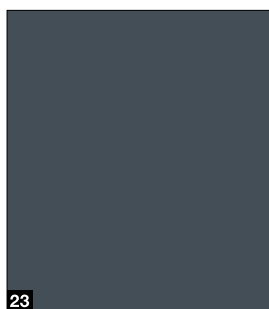
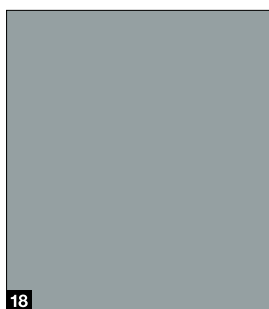
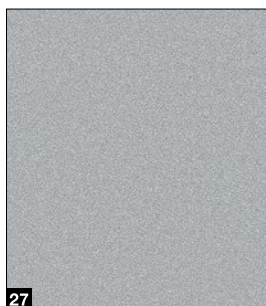
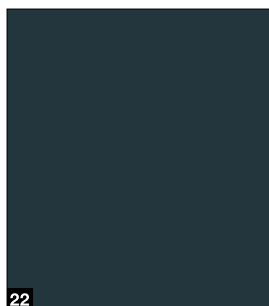
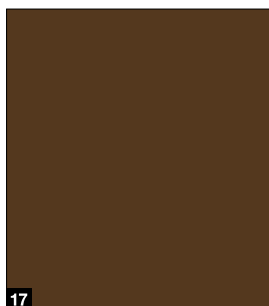
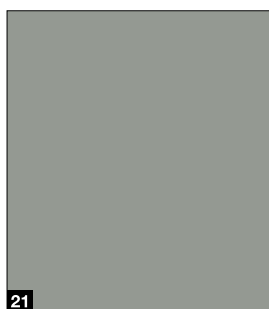
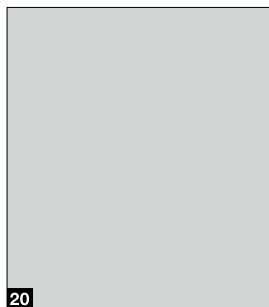
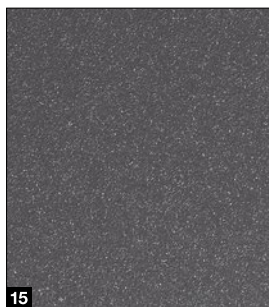
### Bitte beachten:

Alle Farbangaben in Anlehnung an die jeweilige RAL-Farbe. Die Abbildungen der Farben und Oberflächen sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich.

**Lassen Sie sich von Ihrem Hörmann Vertriebspartner beraten.**



## MatchColor Vorzugsfarben



## NEU. Plainrain Vorzugsfarben



### MatchColor

Abgestimmte Farben bei Garagentoren, Haustüren, Nebentüren und Stahltüren

#### MatchColor Vorzugsfarben

- 15** CH 703-AM Anthrazit Metallic Seidenmatt Feinstruktur
- 16** RAL 9005 Tiefschwarz Seidenmatt Feinstruktur
- 17** RAL 8028 Terrabraun Seidenmatt
- 18** RAL 7040 Fenstergrau Seidenmatt
- 19** RAL 7039 Quarzgrau Seidenmatt
- 20** RAL 7035 Lichtgrau Seidenmatt
- 21** RAL 7030 Steingrau Seidenmatt
- 22** RAL 7016 Anthrazitgrau Seidenmatt
- 23** RAL 7015 Schiefergrau Seidenmatt
- 24** RAL 7012 Basaltgrau Seidenmatt



### Plainrain

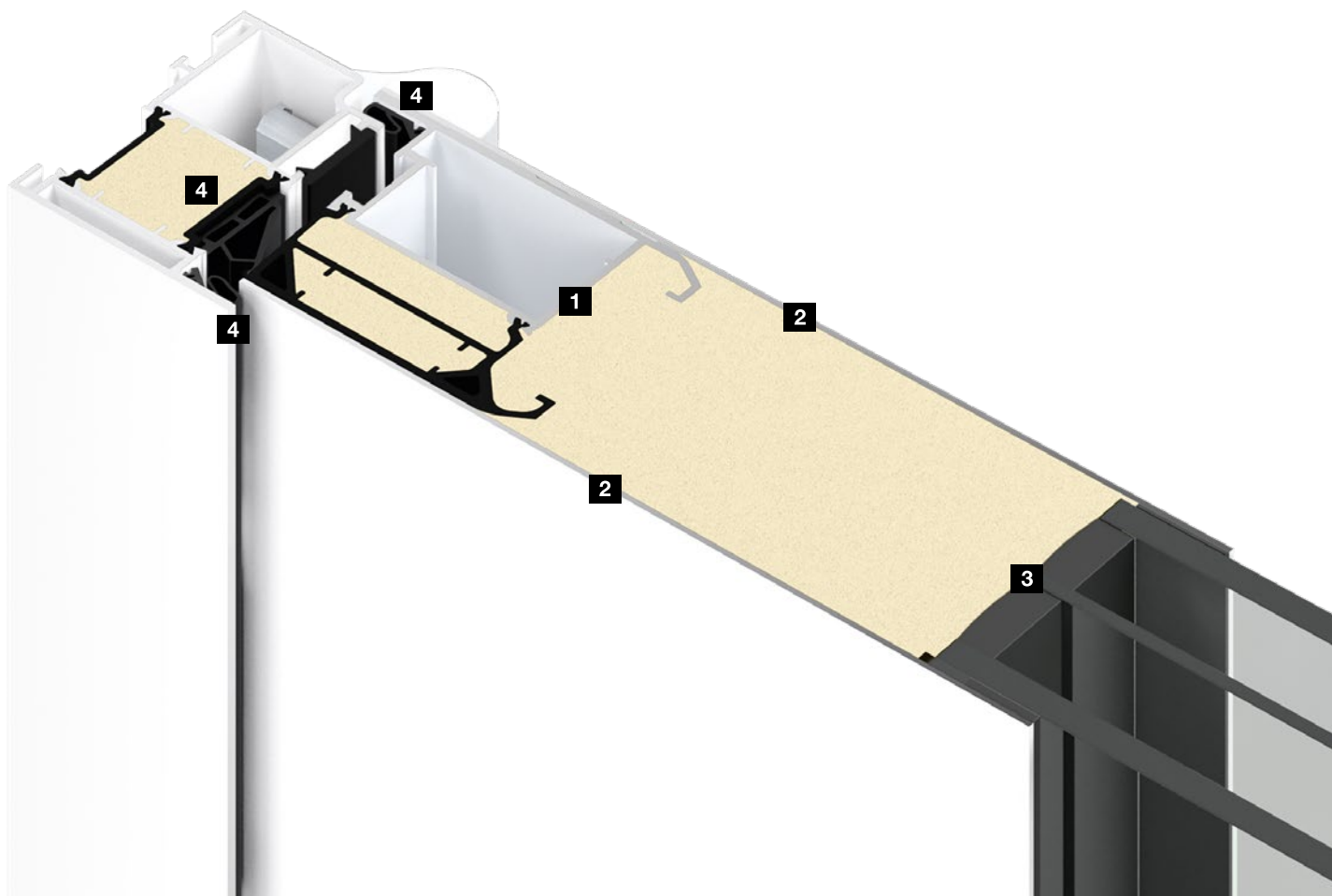
Abgestimmte Oberflächen und Farben bei Garagentoren, Haustüren, Nebentüren und Stahltüren

#### NEU. Plainrain Vorzugsfarben

- 25** RAL 9016 Verkehrsweiß Matt Feinstruktur
- 26** RAL 9007 Graualuminium Matt Feinstruktur
- 27** RAL 9006 Weißaluminium Matt Feinstruktur
- 28** RAL 7016 Anthrazitgrau Matt Feinstruktur
- 29** CH 703-AM Anthrazit Metallic Matt Feinstruktur

# Türblattkonstruktion

Vollständig ausgeschäumt



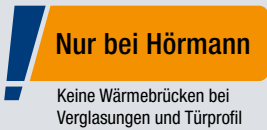
## Leistungseigenschaften

## ThermoSafe

## ThermoSafe Hybrid

Bedienkräfte EN 12217	bis Klasse 5	bis Klasse 5
Dauerfunktion mechanische Beanspruchung EN 12400	bis Klasse 5	bis Klasse 5
Differenzklimaverhalten EN 12219	bis 2d / 2e	bis 2d / 2e
Luftdurchlässigkeit EN 12207	bis Klasse 4	bis Klasse 4
Schlagregendichtheit EN 12208	bis Klasse 7A	bis Klasse 7A
Widerstandsfähigkeit bei Windlast EN 12210	bis Klasse C2 / B2	bis Klasse C2 / B2
Stoßfestigkeit EN 13049	bis Klasse 1	bis Klasse 1
Mechanische Festigkeit EN 1192	bis Klasse 3	bis Klasse 3

**Hinweis:** Die genannten Leistungseigenschaften beschreiben die maximal möglichen Leistungen der Haustür. Diese Leistungen können je nach Ausstattung der Haustür abweichen.



## Komplett ausgeschäumtes Türblatt.

Bei ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon Haustüren verbindet sich der PU-Schaum optimal mit dem Türprofil **1**, den Innen- und Außenblechen **2** sowie den Verglasungen **3**. Diese elegante Konstruktion überzeugt, im Gegensatz zu anderen Türsystemen, bei denen die Komponenten nur verklebt werden, mit einer besonders hohen Formstabilität und Widerstandsfähigkeit gegenüber Einbruchversuchen sowie einer noch besseren Wärmedämmung, da keine Wärmebrücken bei Verglasungen entstehen.

## Mehrfachdichtungssystem. **4**

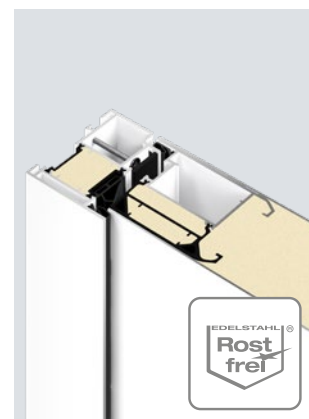
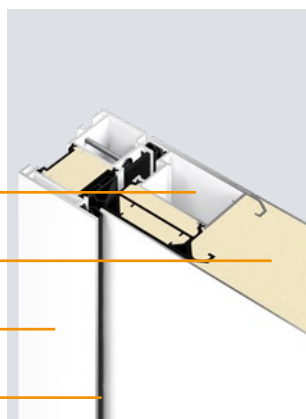
Unsere hochwertigen Dichtungen dichten den Flügel auch bei extremen Temperaturdifferenzen optimal ab. Die innere Dichtung umläuft den gesamten Türflügel. Mittel- und äußere Anschlagdichtung sind 3-seitig (oben und seitlich) eingesetzt. Alle unsere Dichtungen sind komplett durchlaufend und werden nicht vom Bandsystem unterbrochen wie bei Türen anderer Hersteller. Ergänzt wird dieses Dichtungssystem durch die Sockeldichtung, die die Bodenschwelle wirksam abdichtet. Die Mitteldichtung überzeugt mit ihrer Beflockung optisch und gewährleistet gleichzeitig ein leichtes Gleiten des Flügels in den Rahmen. Auch das Schließverhalten von Schloss und Zylinder ist dadurch immer leichtgängig.

ThermoPlan Hybrid	ThermoCarbon	TopComfort	TopComfort Portal
bis Klasse 5	bis Klasse 3	bis Klasse 3	bis Klasse 5
bis Klasse 5	bis Klasse 6	bis Klasse 5	bis Klasse 5
bis 2d / 1e	bis 2d / 2e	bis 2d / 2e	bis 2d / 1e
bis Klasse 4	bis Klasse 4	bis Klasse 4	bis Klasse 4
bis Klasse 7A	bis Klasse 7A	bis Klasse 5A	bis Klasse 7A
bis Klasse C2 / B2	bis Klasse C2 / B2	bis Klasse C2	bis Klasse C2 / B2
bis Klasse 1	bis Klasse 5	bis Klasse 1	bis Klasse 1
bis Klasse 3	bis Klasse 3	bis Klasse 3	bis Klasse 3

# Türausführungen

Für jede Anforderung das passende Profil

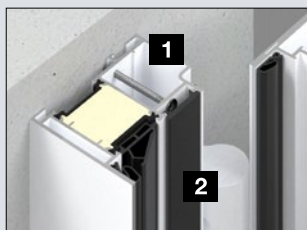
- 1** Türprofil
- 2** Türblattdicke
- 3** Rahmendicke
- 4** Dichtungssystem



## ThermoSafe

## ThermoSafe Hybrid

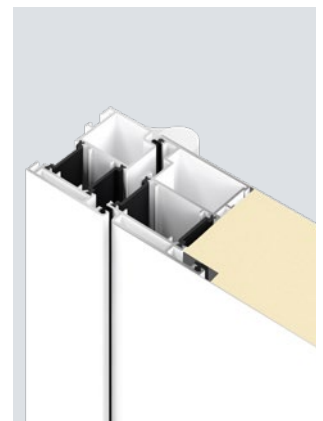
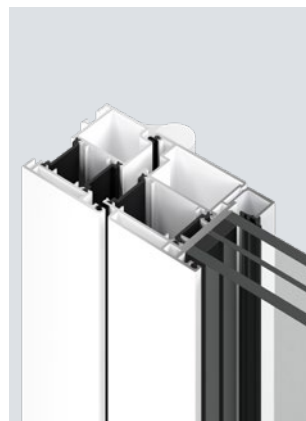
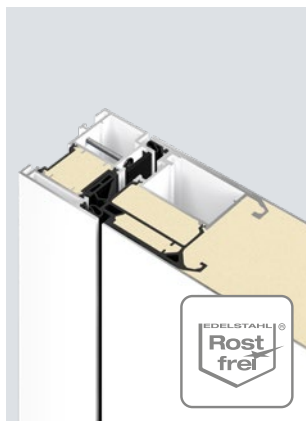
<b>1</b> Türprofil	Innenliegend	Innenliegend
Material	Aluminium, thermisch getrennt	Aluminium, thermisch getrennt
<b>2</b> Türblattdicke	<b>73 mm</b>	<b>73 mm</b>
Außenblech	Aluminium	Edelstahl
Außenfalz	<b>Gefälzt</b>	<b>Gefälzt</b>
Innenblech	Aluminium	Aluminium
Innenfalz	<b>Stumpf</b>	<b>Stumpf</b>
<b>3</b> Rahmendicke	82 mm	82 mm
Material	Aluminium, thermisch getrennt	Aluminium, thermisch getrennt
Montagenut	Serienmäßig	Serienmäßig
<b>4</b> Dichtungssystem	3-fach	3-fach
Bodenschwelle	Polyamid	Polyamid
Wärmedämmung (U <sub>D</sub> -Wert)*	<b>bis zu 0,87 W/(m<sup>2</sup>·K)</b>	<b>bis zu 0,87 W/(m<sup>2</sup>·K)</b>
Schallschutz	30 dB	33 dB



### Montagenut zur unsichtbaren Verschraubung

Unsere 1-flügeligen Haustüren ohne Seitenteile sind jetzt serienmäßig mit einer Montagenut **1** ausgestattet, die eine verdeckt liegende Montage ohne sichtbare Schraubenköpfe ermöglicht. Eine hochwertige Abdeckkleiste **2** überdeckt die Nut, sodass eine schöne, homogene Profilsicht im Falzbereich entsteht.

\* Abhängig von der Türgröße. Angegebene Werte für RAM 1250 × 2200 mm



### ThermoPlan Hybrid

### ThermoCarbon

### TopComfort

### TopComfort Portal

Innenliegend

Innenliegend

Verglasungsrahmen

Innenliegend

Aluminium, thermisch getrennt

Carbon, thermisch getrennt

Aluminium, thermisch getrennt

Aluminium, thermisch getrennt

**82 mm**

**100 mm**

**80 mm**

**83 mm**

Edelstahl

Aluminium

Aluminium

**Stumpf**

**Gefälzt**

**Stumpf**

**Stumpf**

Aluminium

Aluminium

Aluminium

**Stumpf**

**Gefälzt**

**Stumpf**

**Stumpf**

82 mm

111 mm

80 mm

80 mm

Aluminium, thermisch getrennt

Aluminium, thermisch getrennt

Aluminium, thermisch getrennt

Aluminium, thermisch getrennt

Serienmäßig

3-fach

3-fach

2-fach

2-fach

Polyamid

Polyamid

Aluminium-Kunststoff

Aluminium-Kunststoff

**bis zu 0,78 W/(m²·K)**

**bis zu 0,47 W/(m²·K)**

**bis zu 1,3 W/(m²·K)**

**bis zu 1,2 W/(m²·K)**

33 dB

29 dB

29 bis 39 dB (je nach Glasart)

29 dB

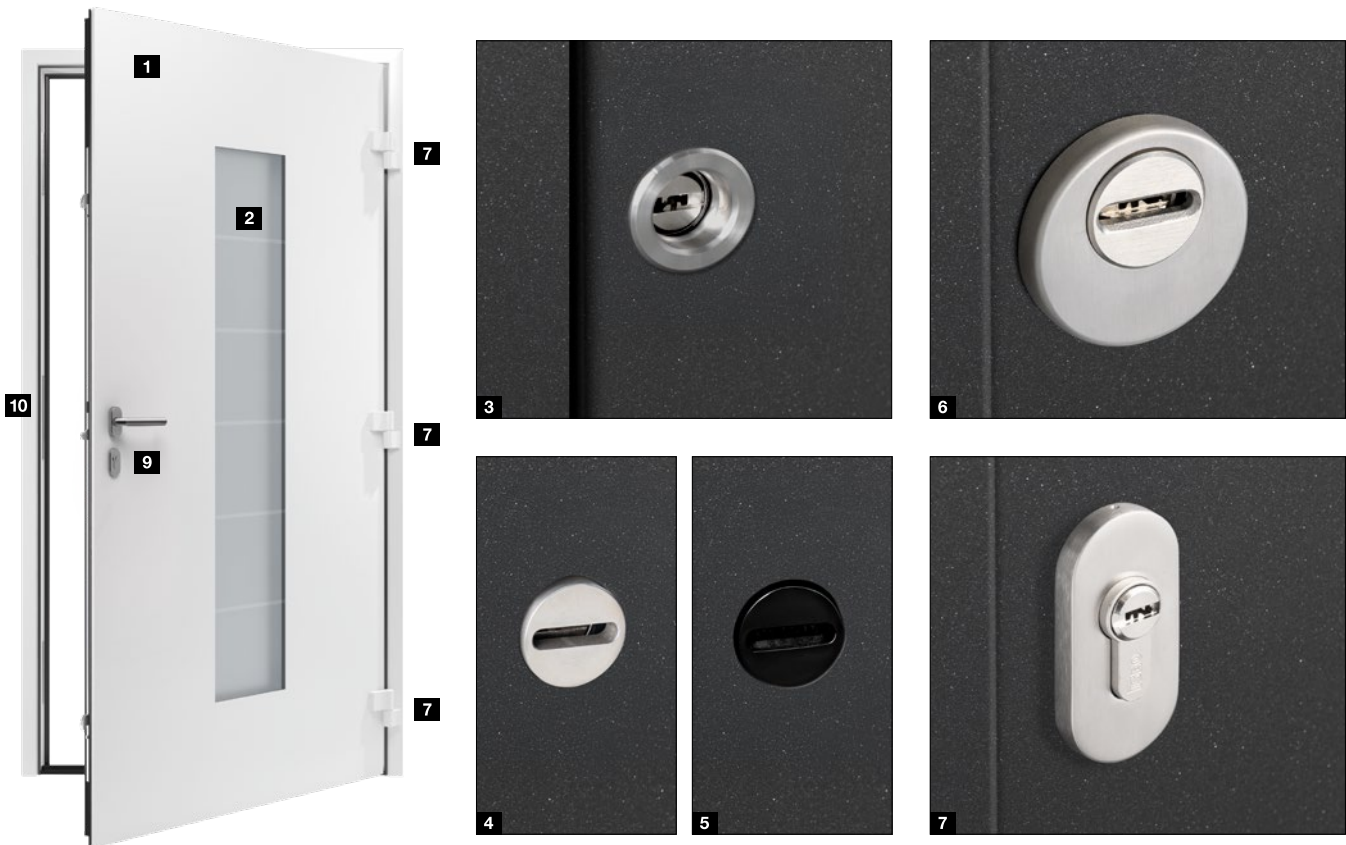


### Bodenschwelle

Die serienmäßige Bodenschwelle **1** besteht aus hochwertigem Polyamid und sorgt für einen thermisch getrennten Bodenabschluss. Für eine elegantere Außenansicht empfehlen wir die optionale Abdeckung aus Aluminium **2**.

# Türausstattungen

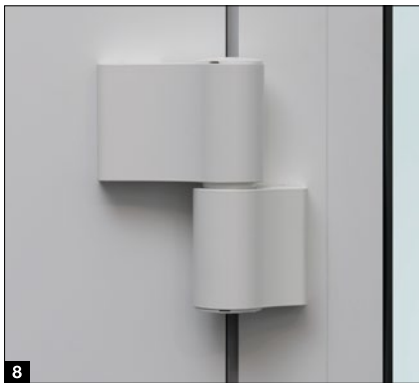
Für ein elegantes und funktionales Türdesign



	ThermoSafe	ThermoSafe Hybrid
<b>1</b> vollflächige Innenansicht	●	●
<b>2</b> Isolierglas	3-fach-Verglasung	3-fach-Verglasung
<b>3</b> Profilzylinder mit Rosettenring, Edelstahl	●	●
<b>4</b> Profilzylinder mit einglassener Bohrschutzscheibe, Edelstahl	○	○
<b>5</b> Profilzylinder mit einglassener Bohrschutzscheibe, Schwarz	○	○
<b>6</b> Profilzylinder mit aufgesetzter Sicherheitsrosette, Edelstahl	-	○ (wenn nach außen öffnend)
<b>7</b> Profilzylinder mit Ovalrosette, Edelstahl, zur Nachrüstung eines Digitalzylinders	○	○
<b>8</b> 3D-Bänder inklusive Aushebelsicherung, Verkehrsweiß RAL 9016	●	●
<b>9</b> verdeckt liegende Bänder	○	○
<b>10</b> Innendrücker	Edelstahl-Drücker CARO	Edelstahl-Drücker CARO
<b>11</b> Edelstahl-Schließblech	●	●
<b>11</b> integrierter Obentürschließer oder Obentürschließer HDC 35 (ohne Abbildung) mit mechanischer Feststelleinheit	-	-
<b>12</b> Öffnungsbegrenzer (ohne Abbildung)	○	○
<b>13</b> absenkbare Bodendichtung mit Wetterschutz	○	○

● = Serienmäßig ○ = Optional - = nicht lieferbar

<sup>1)</sup> Motiv 310 mit 3-fach-Verglasung



8



10



12



9



11



13

**ThermoPlan Hybrid**

**ThermoCarbon**

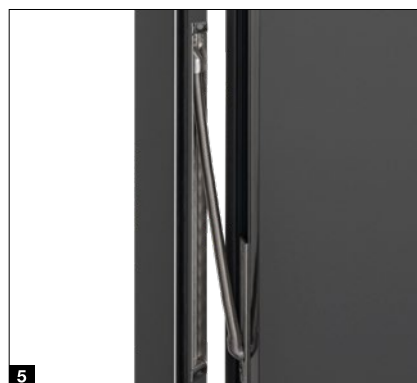
**TopComfort**




**TopComfort Portal**

●	●	●	●
3-fach-Verglasung	4-fach Verglasung <sup>1)</sup>	3-fach-Verglasung	3-fach-Verglasung
-	-	-	-
●	●	-	-
○	○	-	-
-	-	●	●
-	-	-	-
●	-	●	●
○	●	○	○
Edelstahl-Drücker CARO	Edelstahl-Drücker CARO	Aluminium-Drücker Rondo, Verkehrsweiß RAL 9016	Aluminium-Drücker Rondo, Verkehrsweiß RAL 9016
●	● (im Falz integriert)	●	●
-	-	○	○
○	○	○ mit Scherenbegrenzer	○
-	-	○ ohne Wetterschutz	○ ohne Wetterschutz

# Sicherheitsausstattungen

Serienmäßige zertifizierte Sicherheitsausstattung



	ThermoSafe	ThermoSafe Hybrid
 RC2-Sicherheitsausstattung	-	-
 RC3-Sicherheitsausstattung	●	●
 RC4-Sicherheitsausstattung	-	● für Türmotive ohne Verglasung und mit H5 Schloss
<b>3</b> Sicherheitsschloss H5 / H9 mit Schwenkriegel und mechanischer Verriegelung	● H5 mit 5-fach-Verriegelung	● H5 mit 5-fach-Verriegelung
E-Öffner mit Tag- / Nachtfunktion	○	○
E-Öffner mit Tag- / Nachtfunktion und Daueroffen	○	○
<b>4</b> Sicherheitsschloss S5 / S7 Automatik mit Fallenriegel und mechanischer Selbstverriegelung	■ S5 mit 5-fach-Verriegelung	■ S5 mit 5-fach-Verriegelung
<b>4</b> Sicherheitsschloss S5S Automatik mit zusätzlichem Sperrbügel	○ S5S mit 5-fach-Verriegelung	○ S5S mit 5-fach-Verriegelung
<b>4</b> Sicherheitsschloss S5 / S7 Comfort / Code / Scan / Smart / BlueSecur mit Fallenriegel, mechanischer Selbstverriegelung und elektrischer Entriegelung	○ S5 mit 5-fach-Verriegelung	○ S5 mit 5-fach-Verriegelung
<b>5</b> Kabelübergang 480 mit Spiralkabel	●	●
Kabelübergang KÜ 240 mit Spiralkabel kurz und Montagenut	-	-
<b>6</b> verdeckter Kabelübergang VKÜ mit Kabelband und Pfosten- / Kämpferkonstruktion*	●	●

● = Serienmäßig ■ = Optional ohne Mehrpreis ○ = Optional - = nicht lieferbar

\* erhältlich in Kombination mit Seitenteil und verdeckt liegenden Bändern



**RC2-Sicherheit**  
geprüft und zertifiziert

Ein Gelegenheitstäter versucht, mit einfachen Werkzeugen die verriegelte Tür innerhalb von 3 Minuten aufzubrechen.



**RC3-Sicherheit**  
geprüft und zertifiziert

Ein Täter versucht, mit Werkzeugen wie z. B. Kuhfuß und einfachen Bohrwerkzeugen die verriegelte Tür innerhalb von 5 Minuten aufzubrechen.



**RC4-Sicherheit**  
geprüft und zertifiziert

Ein erfahrener Täter versucht, mit Werkzeugen wie z. B. Kuhfuß sowie Bohr- und Schlagwerkzeugen die verriegelte Tür innerhalb von 10 Minuten aufzubrechen.



**ThermoPlan Hybrid**

**ThermoCarbon**

**TopComfort**

**TopComfort Portal**

		<input type="radio"/>	
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
-	<input type="radio"/>	-	-
<input checked="" type="radio"/> H5 mit 5-fach-Verriegelung	<input checked="" type="radio"/> H9 mit 9-fach-Verriegelung	<input checked="" type="radio"/> H5 mit 5-fach-Verriegelung	<input checked="" type="radio"/> H5 mit 5-fach-Verriegelung
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/> S5 mit 5-fach-Verriegelung	<input checked="" type="radio"/> S7 mit 7-fach-Verriegelung	<input checked="" type="radio"/> S5 mit 5-fach-Verriegelung	<input checked="" type="radio"/> S5 mit 5-fach-Verriegelung
<input type="radio"/> S5S mit 5-fach-Verriegelung	-	<input type="radio"/> S5S mit 5-fach-Verriegelung	<input type="radio"/> S5S mit 5-fach-Verriegelung
<input type="radio"/> S5 mit 5-fach-Verriegelung	<input type="radio"/> S7 mit 7-fach-Verriegelung	<input type="radio"/> S5 mit 5-fach-Verriegelung	<input type="radio"/> S5 mit 5-fach-Verriegelung
<input checked="" type="radio"/>	-	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
-	<input checked="" type="radio"/>	-	<input checked="" type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	-	-	-



# Sicherheitsschlösser

Mit Sicherheit intelligent ausgestattet

## Standardschlösser

### Sicherheitsschloss H5 / H9 (serienmäßig)

- mechanische Mehrfachverriegelung per Schlüssel
- Öffnung / Schließung durch eintourige Schlüsseldrehung
- elektrische Öffnung durch optionalen E-Öffner per Taster oder an der Gegensprechanlage



Elektrische Öffnung per Taster oder an der Gegensprechanlage durch optionalen E-Öffner

### Sicherheitsschloss S5 / S7 Automatik (wahlweise ohne Mehrpreis)

- mechanische Mehrfachselbstverriegelung: Beim Schließen der Tür verriegelt das Schloss automatisch
- alternativ manuelle Öffnung per Schlüssel oder Innendrücker
- kein E-Öffner möglich

### Sicherheitsschloss S5S Automatik (gegen Mehrpreis)

- Funktionen wie S5 / S7 Automatik
- zusätzlicher integrierter Sperrbügel für Spaltöffnung

## Comfort-Schlösser S5 / S7, VdS-Klasse B (gegen Mehrpreis)

	S5 / S7 Comfort	S5 / S7 Code	S5 / S7 Scan	S5 / S7 BlueSecur	S5 / S7 Smart
Anschluss an die Haussprechanlage	●	●	●	●	●
Codetaster im Türflügel		●			
Codetaster im Türgriff		○			
Fingerleser im Türflügel			●		
Fingerleser im Türgriff			○		
Bluetooth-Empfänger für Hörmann BlueSecur		○	○	●	
BiSecur Funk		○	○		●

● = Serienmäßig ○ = Optional

S5 = 5-fach-Verriegelung für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid

S7 = 7-fach-Verriegelung für ThermoCarbon

---

### S5 / S7 Comfort

- mechanische Mehrfachselbstverriegelung: Beim Schließen der Tür verriegelt das Schloss automatisch
- **elektrische Öffnung per Taster oder an der Gegensprechanlage**
- alternativ manuelle Öffnung per Schlüssel oder Innendrücker



---

### S5 / S7 Code

- mechanische Mehrfachselbstverriegelung: Beim Schließen der Tür verriegelt das Schloss automatisch
- **elektrische Öffnung durch Codeeingabe (bis zu 20 Codes)**
- **Codetastatur (Maße: 45 x 75 mm) im Türflügel oder im Türgriff HOE 605 integriert**
- alternativ manuelle Öffnung per Schlüssel oder Innendrücker



Edelstahl, gebürstet



Elegant im Außengriff  
HOE 605 integriert

# Sicherheitsschlösser

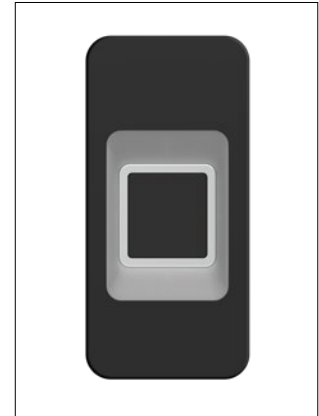
Mit Sicherheit intelligent ausgestattet

## S5 / S7 Scan

- mechanische Mehrfachselbstverriegelung: Beim Schließen der Tür verriegelt das Schloss automatisch
- elektrische Öffnung durch Fingerabdruck (bis zu 80 Fingerabdrücke programmierbar)
- Fingerleser (Maße: 22 x 46 mm) im Türflügel oder im Türgriff HOE 506-1 / HOE 706-1 / G 850 integriert
- verdeckt liegende Lösung auf der Rückseite des Griffs G 850
- alternativ manuelle Öffnung per Schlüssel oder Innendrücker



Edelstahl gebürstet



Tiefschwarz RAL 9005 Seidenmatt Feinstruktur



Verdeckt liegende Lösung auf der Rückseite des Griffs G 850



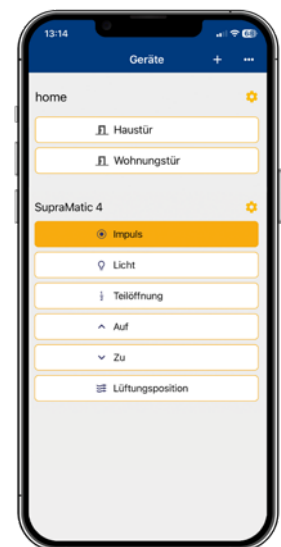
Elegant im Außengriff integriert

## S5 / S7 BlueSecur

- mechanische Mehrfachselbstverriegelung: Beim Schließen der Tür verriegelt das Schloss automatisch
- elektrische Öffnung per Smartphone mit der Hörmann BlueSecur App
- Hörmann BlueSecur Bluetooth-Empfänger im Türrahmen integriert
- alternativ manuelle Öffnung per Schlüssel oder Innendrücker

## Hörmann BlueSecur App

- benutzerfreundliche Oberfläche
- Benutzerberechtigungen dauerhaft oder zeitbegrenzt auf andere Smartphones übertragen



### S5 / S7 Smart

- mechanische Mehrfachselbstverriegelung: Beim Schließen der Tür verriegelt das Schloss automatisch
- elektrische Öffnung per Handsender, Funktaster oder Smart Home System Hörmann homee
- Hörmann Funk-Empfänger 868 Mhz BiSecur im Türrahmen integriert
- Statusmeldung über optionalen Riegelschaltkontakt im Nebenschließblech
- alternativ manuelle Öffnung per Schlüssel oder Innendrücker



**Handsender HS 1 BS**  
1 Tastenfunktion, Strukturoberfläche Schwarz matt



**Funk-Fingerleser FFL 25 BS**  
2 Funktionen, bis zu 25 Fingerabdrücke, mit Klappdeckel, Unterputz- und Aufputzmontage möglich, Kunststoffgehäuse lackiert in Weißaluminium RAL 9006



**Funk-Innentaster FIT 5 BS**  
4 Tastenfunktionen plus Abfrage-taste für Statusmeldung, Kunststoffgehäuse in Reinweiß RAL 9010



**Hörmann homee Brain**  
Basiswürfel zur Bedienung von Hörmann Garagentor- und Einfahrtstor-Antrieben, Haustürschlössern, Elektrogeräten und Zufahrtskontrollsystemen über Hörmann homee App



**Nur bei Hörmann**

Alle Automatikschlösser mit Elektromotor können optional mit dem BiSecur Funksystem ausgestattet werden. So öffnen Sie Ihre Haustür ganz bequem mit einem optionalen Handsender, Funktaster oder mit dem Smart Home System Hörmann homee.

Ein weiterer Vorteil für Sie: Mit demselben Handsender können Sie auch Ihr Hörmann Garagen- oder Einfahrtstor bedienen. Das extrem sichere Funksystem garantiert Ihnen, dass kein Fremder Ihr Funksignal kopieren kann. Alle Antriebe, Empfänger und Bedienelemente mit BiSecur Funksystem sind miteinander zu 100% kompatibel.



Weitere Informationen finden Sie in der Broschüre Torantriebe und Smart Home Systeme.

# Außengriffe

Greifbar schönes Design



**HOE 500**  
Edelstahl gebürstet  
Grifflänge<sup>1)</sup>: 1000 mm

**HOE 501**  
In Edelstahl gebürstet  
oder Tiefschwarz  
RAL 9005 Seidenmatt  
Feinstruktur  
Grifflänge<sup>1)</sup>: 1000 mm

**HOE 739  
black.edition**  
In Edelstahl gebürstet  
oder Tiefschwarz  
RAL 9005 Seidenmatt  
Feinstruktur  
Grifflänge<sup>2)</sup>: 1703 mm

**HOE 506-1**  
Edelstahl gebürstet,  
vorgerüstet zur Auf-  
nahme eines  
Fingerlesers  
Grifflänge<sup>1)</sup>: 1000 mm

**HOE 506-1  
black.edition**  
Tiefschwarz RAL 9005  
Seidenmatt Feinstruk-  
tur, vorgerüstet zur  
Aufnahme eines  
Fingerlesers  
Grifflänge<sup>1)</sup>: 1000 mm

**HOE 600 / 610 / 615**  
Edelstahl gebürstet  
Griffängen<sup>1)</sup>: 950 mm  
(HOE 600), 1100 mm  
(HOE 615), 1250 mm  
(HOE 610)



**HOE 707**  
Edelstahl gebürstet  
Grifflänge<sup>3)</sup>: 1670 mm

**HOE 795 / 796**  
Edelstahl gebürstet  
Griffängen<sup>3)</sup>: 1027 mm  
(HOE 795), 627 mm  
(HOE 796)

**38-1**  
Edelstahl poliert mit  
Dekormittelteil  
Grifflänge<sup>1)</sup>: 1000 mm

**38-2**  
Edelstahl gebürstet  
Grifflänge<sup>1)</sup>: 1000 mm

**HOE 800**  
Edelstahl poliert mit  
Dekormittelteil  
Grifflänge<sup>4)</sup>: 330 mm

**14-1**  
Edelstahl poliert mit  
Dekormittelteil  
Grifflänge<sup>4)</sup>: 330 mm

**39-1 black.edition**  
Tiefschwarz RAL 9005  
Seidenmatt Feinstruktur  
(ohne Abbildung)



**HOE 605**

Edelstahl gebürstet,  
vorerüstet zur  
Aufnahme eines  
Codetasters  
Grifflänge<sup>1)</sup>:  
1000 mm

**HOE 700**

Edelstahl poliert mit  
Dekormittelteil  
Grifflänge<sup>1)</sup>:  
1000 mm

**HOE 701**

Edelstahl mit  
Dekormittelteil  
Grifflänge<sup>1)</sup>:  
1000 mm

**NEU. HOE 706-1**

Edelstahl gebürstet,  
vorerüstet zur  
Aufnahme eines  
Fingerlesers  
Grifflänge<sup>1)</sup>:  
1000 mm

**HOE 710**

Edelstahl gebürstet  
Grifflänge: ange-  
passt an die  
Türhöhe

**HOE 730 /  
HOE 735**

Edelstahl gebürstet  
Griffängen:  
1878 mm<sup>7)</sup>  
(HOE 730),  
1640 mm<sup>9)</sup>  
(HOE 735)

**HOE 740**

Edelstahl gebürstet  
Grifflänge<sup>9)</sup>: ange-  
passt an die Türhöhe



**14-2**

Edelstahl gebürstet  
Grifflänge<sup>4)</sup>: 330 mm

**14-4**

Messing poliert  
Grifflänge<sup>4)</sup>: 330 mm

**11-1**

Edelstahl gebürstet  
Grifflänge<sup>4)</sup>: 290 mm

**81-1**

Messing poliert  
Grifflänge<sup>4)</sup>: 290 mm

**92-2**

Edelstahl gebürstet  
Grifflänge<sup>5)</sup>: 350 mm

**94-2**

Edelstahl gebürstet  
Grifflänge<sup>6)</sup>: 300 mm

**Abstand der Befestigungen:**

<sup>1)</sup> 600 mm

<sup>2)</sup> 1594 mm

<sup>3)</sup> 980 mm bzw. 580 mm

<sup>4)</sup> 210 mm

<sup>5)</sup> 350 mm

<sup>6)</sup> 300 mm

<sup>7)</sup> 1770 mm

<sup>8)</sup> 1630 mm

<sup>9)</sup> 1530 mm

# Außengriffe

Design-Griffe, angepasst an die Türhöhe

---



## Design-Griff G 750

Griffleiste: Aluminium eloxiert oder RAL nach Wahl  
Grifflänge: Türhöhe



## Design-Griff G 760

Griffleiste: Aluminium eloxiert oder RAL nach Wahl  
Griffapplikation: Aluminium eloxiert E6 / EV 1, RAL nach Wahl oder MatchDecor  
Grifflänge: Türhöhe



## Design-Griff G 850, G 856, G 857

Griffleiste: RAL nach Wahl  
Griffapplikation: RAL nach Wahl oder MatchDecor  
Griffhöhen: Türhöhe (G 850), 1000 mm (G 857), Höhe des Lichtausschnitts (G 856)

## Optionale Beleuchtung in der Griffleiste



# Drückergarnituren

Formschön in Design und Sicherheit



**Edelstahl-Drücker CARO**  
serienmäßig für ThermoCarbon, ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid und ThermoPlan Hybrid sowie optional für TopComfort und TopComfort Portal



**Edelstahl-Drücker Okto**  
optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid, TopComfort und TopComfort Portal



**Aluminium-Drücker Rondo**  
in Verkehrsweiß RAL 9016, serienmäßig für TopComfort und TopComfort Portal



**Edelstahl-Drückergarnitur D-116**  
optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid, TopComfort und TopComfort Portal



**Edelstahl-Drückergarnitur D-335**  
optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid, TopComfort und TopComfort Portal



**Aluminium-Drücker D-360 black.edition**  
in Tiefschwarz RAL 9005 Matt Feinstruktur, optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon



**Aluminium-Drücker D-360**  
in Verkehrsweiß RAL 9016, optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon



**Edelstahl-Drücker D-360**  
optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon



**Edelstahl-Drücker D-360**  
optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid und ThermoCarbon



**Aluminium-Sicherheitsgarnitur 62-1**  
optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid, TopComfort (nicht für RC3-Sicherheitsausstattung) und TopComfort Portal



**Edelstahl-Sicherheitsgarnitur 62-4**  
in Verkehrsweiß RAL 9016, optional für ThermoSafe, ThermoSafe Hybrid, ThermoPlan Hybrid, TopComfort (nicht für RC3-Sicherheitsausstattung) und TopComfort Portal



## Schutzdrücker

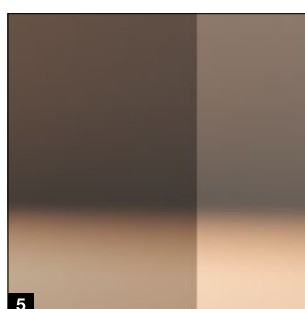
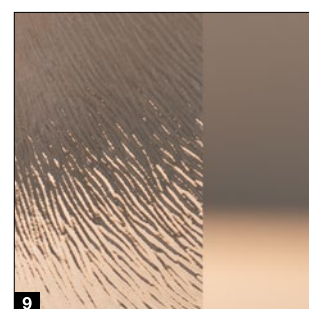
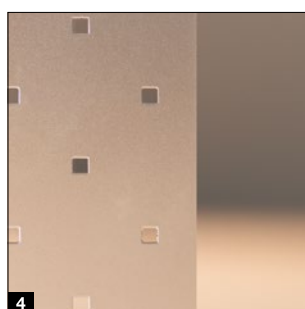
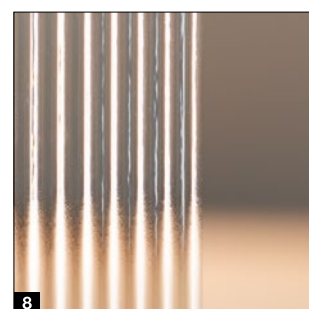
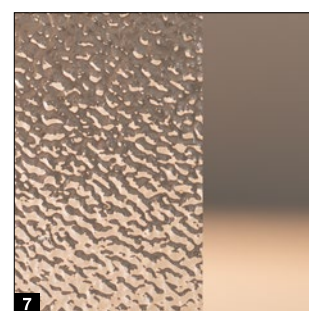
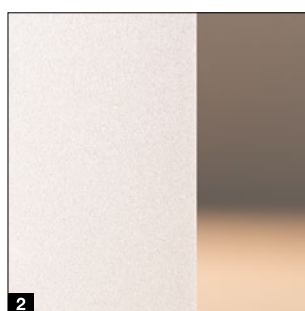
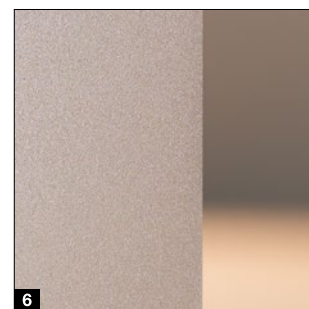
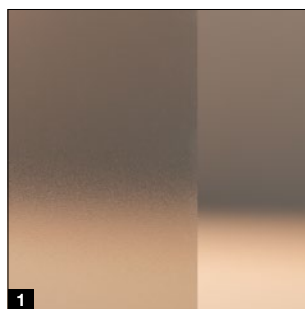
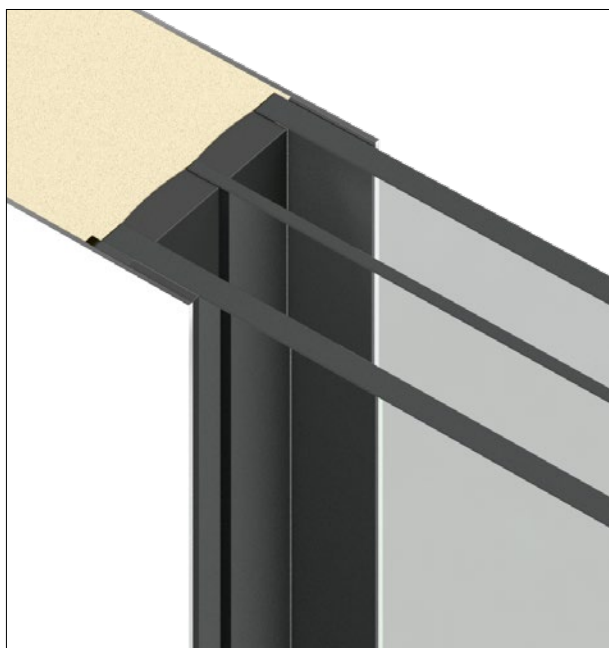
Vermeiden Sie Türöffnungen durch Haustiere: Unser Schutzdrücker öffnet erst nach ca. 87° anstatt 25° wie bei herkömmlichen Drückern. Somit ist kein Abschließen der Tür erforderlich. Unsere Komfortfunktionen wie z. B. der E-Öffner, der Codetaster oder der FingerScan bleiben Ihnen natürlich trotzdem erhalten.

→ Erhältlich für alle Aluminium-Haustüren

→ Sehen Sie den Kurzfilm auf YouTube oder [www.hoermann.de/mediacenter](http://www.hoermann.de/mediacenter)

# Verglasungen

Für Türmotive und Seitenteile

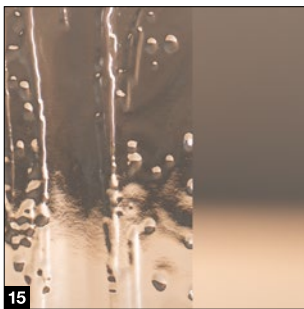
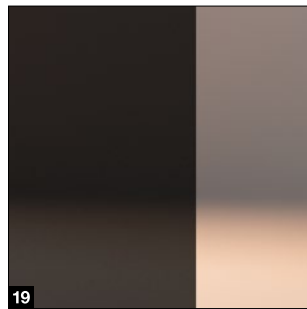
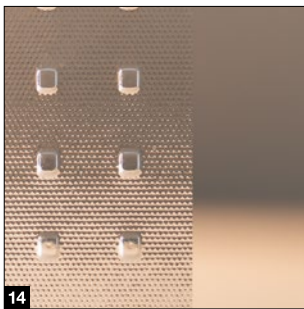
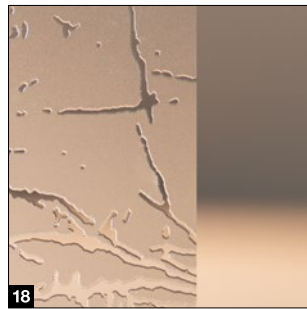
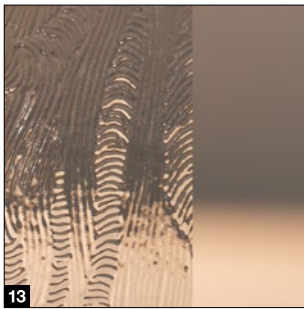
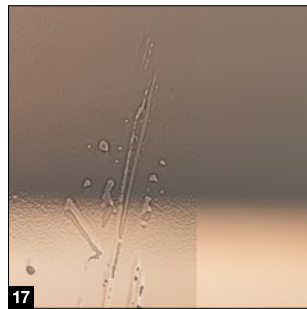
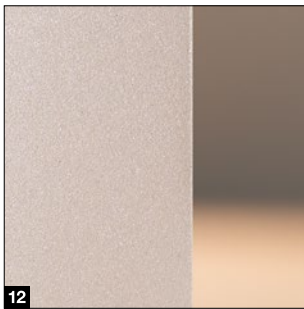
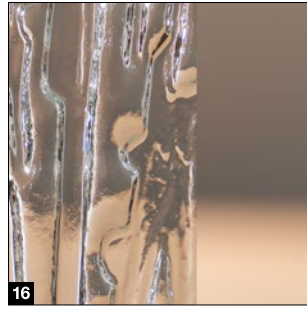
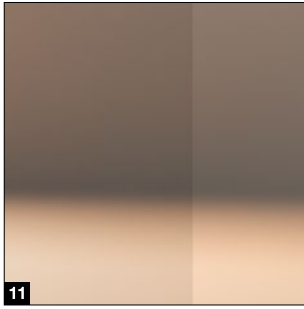


## Nur bei Hörmann

Serienmäßig mit 10 mm P5A  
Verbund Sicherheitsglas und  
8 mm VSG-Glas

### Sichere Verglasung.

In puncto Unfall- und Einbruchschutz erfüllen Hörmann Aluminium-Haustüren allerhöchste Ansprüche. Das Verbund Sicherheitsglas (VSG) auf der Innen- und Außenseite der 3-fach-Isolierverglasung sorgt für ein Maximum an Sicherheit. Bei einem möglichen Glasbruch werden die Glassplitter auch auf der Innenseite gebunden, sodass eine Verletzungsgefahr durch Scherben im Haus nahezu ausgeschlossen ist. Darüber hinaus bietet das Verbund Sicherheitsglas einen höheren Einbruchschutz, da das Durchgreifen erschwert wird.



- 1 Float klar / Klarglas
- 2 Float mattiert / sandgestrahlt
- 3 Float satiniert
- 4 Pave weiß
- 5 Parsol grau
- 6 Parsol grau mattiert
- 7 Ornament 504
- 8 Ornament 553
- 9 Chinchilla
- 10 Micrograin (Madras basic)
- 11 Reflo klar
- 12 Reflo mattiert
- 13 Silk
- 14 Master-Carré
- 15 Barock weiß
- 16 Niagara weiß
- 17 Gotik weiß
- 18 Uadi weiß
- 19 Schwarzglas

# Größen und Einbaudaten

ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

## Größen Haustür ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

Ausführung 70er Rahmen	Rahmenaußenmaß* (Bestellmaß)	Lichtes Mauermaß*	Lichtes Zargenmaß
Standard	max. 1250 × 2250	max. 1270 × 2260	max. 1110 × 2180
Übergroße	max. 1250 × 2350	max. 1270 × 2360	max. 1110 × 2280
XXL	max. 1250 × 2500	max. 1270 × 2510	max. 1110 × 2430

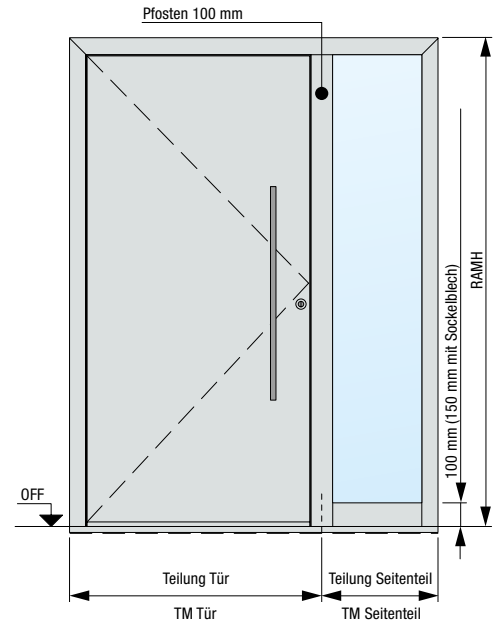
## Größen Seitenteile ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid

Pfostenkonstruktion	Seitenteil Höhe*	TM Seitenteil Breite*	TM Haustür Breite*
1-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1230
2-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1210

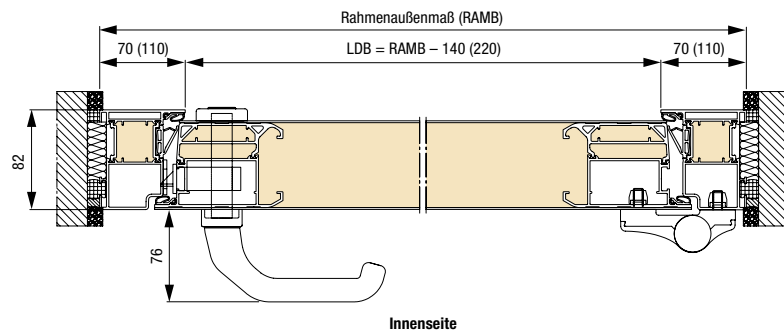
Die maximale Verladegröße einer Türanlage (inkl. Seitenteile, Oberlichter und Aufbauprofile) darf auf einer Seite nicht größer sein als 2700 mm.

Koppelkonstruktion	Seitenteil Höhe*	TM Seitenteil Breite*	TM Haustür Breite*
1- / 2-seitig	max. 3000	300 – 2500	1250

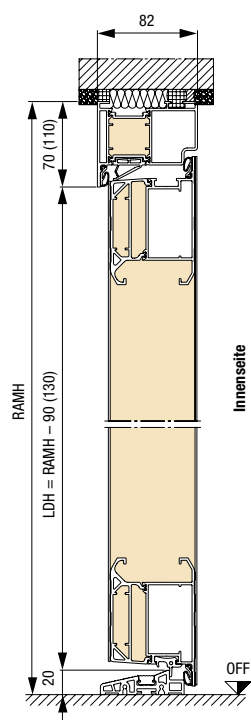
\* bei 110er Rahmen + 40 mm



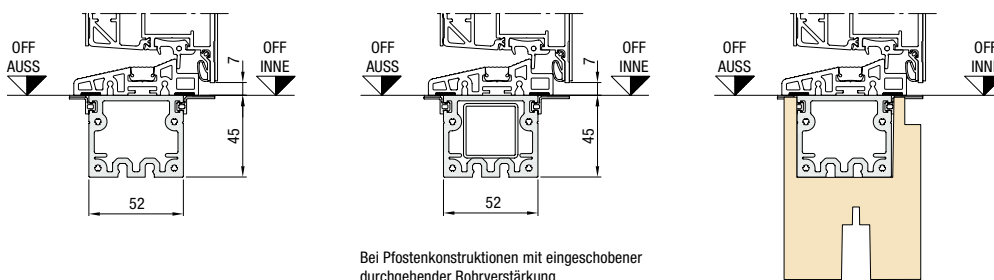
## Horizontalschnitt Tür



## Vertikalschnitt Tür



## Bodeneinstandsprofil / Transportschutz



Bei Pfostenkonstruktionen mit eingeschobener durchgehender Rohrverstärkung

Bodeneinstand Thermo für eine höhere Wärmedämmung im Fußbodenbereich

Maße in mm

### Größen Haustür ThermoPlan Hybrid

Ausführung 70er Rahmen	Rahmenaußenmaß* (Bestellmaß)	Lichtes Mauermaß*	Lichtes Zargenmaß
Standard	max. 1250 × 2250	max. 1270 × 2260	max. 1110 × 2180
Übergröße	max. 1250 × 2350	max. 1270 × 2360	max. 1110 × 2280
XXL	max. 1250 × 2500	max. 1270 × 2510	max. 1110 × 2430

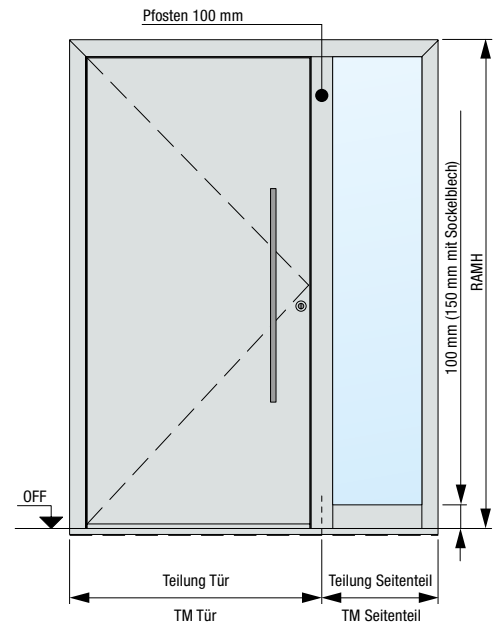
### Größen Seitenteile ThermoPlan Hybrid

Pfostenkonstruktion	Seitenteil Höhe*	TM Seitenteil Breite*	TM Haustür Breite*
1-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1230
2-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1210

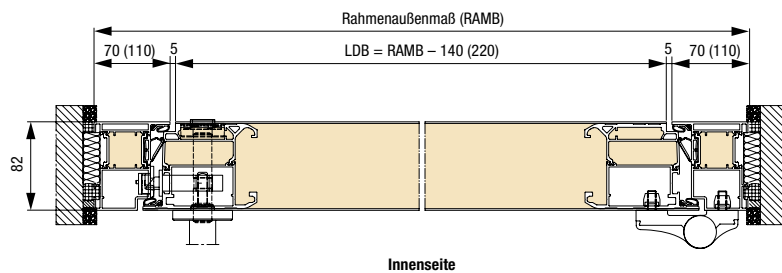
Die maximale Verladegröße einer Türanlage (inkl. Seitenteile, Oberlichter und Aufbauprofile) darf auf einer Seite nicht größer sein als 2700 mm.

Koppelkonstruktion	Seitenteil Höhe*	TM Seitenteil Breite*	TM Haustür Breite*
1- / 2-seitig	max. 3000	300 – 2500	1250

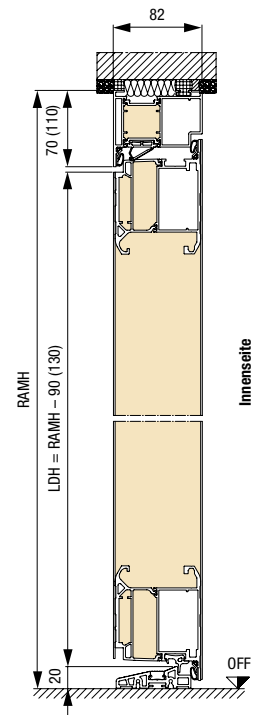
\* bei 110er Rahmen + 40 mm



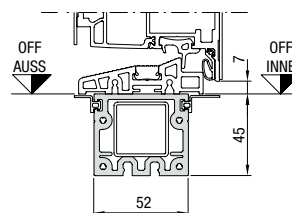
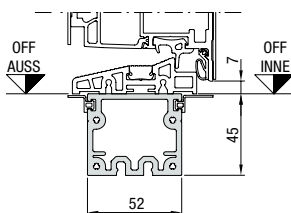
### Horizontalschnitt Tür



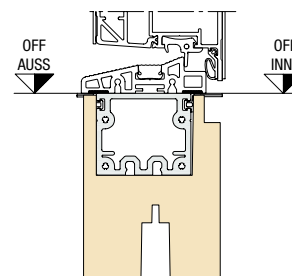
### Vertikalschnitt Tür



### Bodeneinstandsprofil / Transportschutz



Bei Pfostenkonstruktionen mit eingeschobener durchgehender Rohrverstärkung



Bodeneinstand Thermo für eine höhere Wärmedämmung im Fußbodenbereich

# Größen und Einbaudaten

ThermoCarbon

## Größen Haustür ThermoCarbon

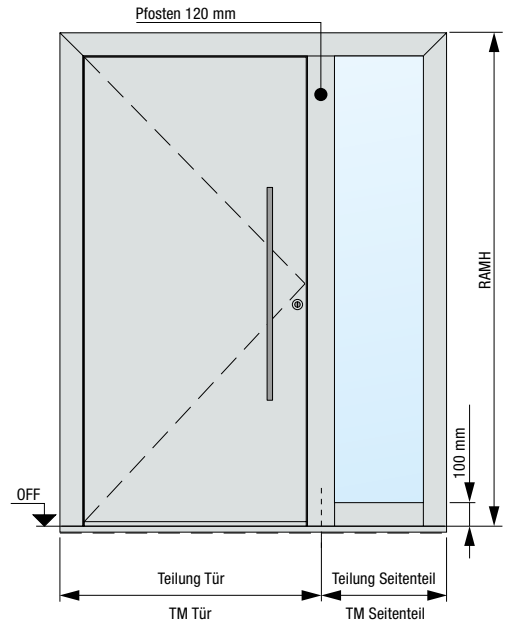
Ausführung	Rahmenaußenmaß (Bestellmaß)	Lichtes Mauermaß	Lichtes Zargenmaß
Standard	max. 1340 × 2350	max. 1360 × 2360	max. 1140 × 2230
XXL	max. 1340 × 3000	max. 1360 × 3010	max. 1140 × 2880

## Größen Seitenteile ThermoCarbon

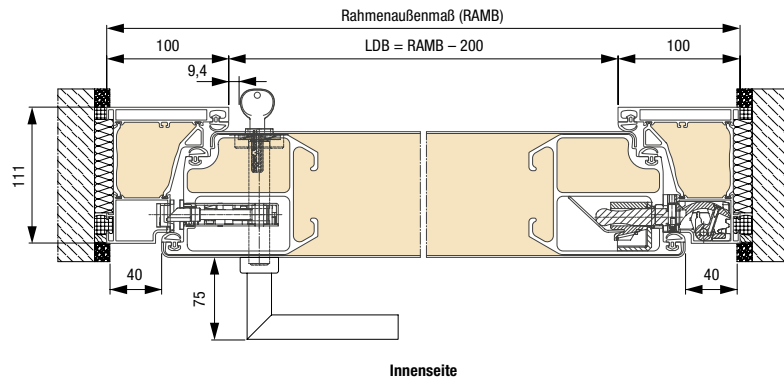
Pfostenkonstruktion	Seitenteil Höhe	TM Seitenteil Breite	TM Haustür Breite
1-seitig	max. 3000	300 – 1600	max. 1300
2-seitig	max. 3000	300 – 1600	max. 1260

Die maximale Verladegröße einer Türanlage (inkl. Seitenteile, Oberlichter und Aufbauprofile) darf auf einer Seite nicht größer sein als 2700 mm.

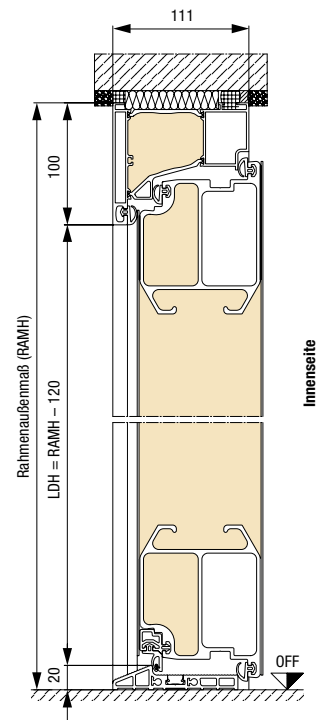
Koppelkonstruktion	Seitenteil Höhe	TM Seitenteil Breite	TM Haustür Breite
1- / 2-seitig	max. 3000	340 – 1600	1340



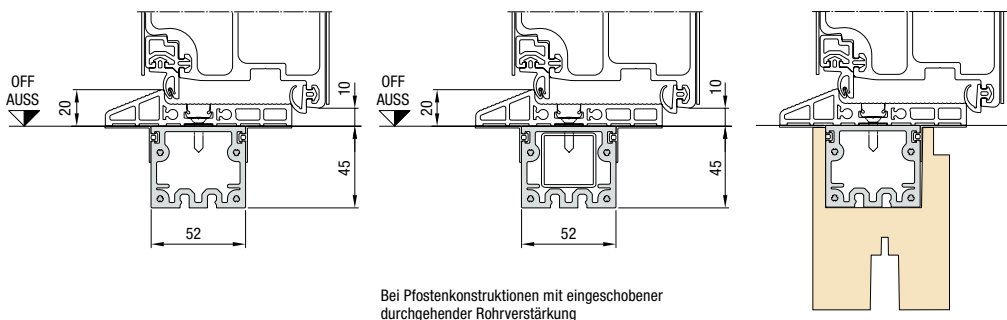
## Horizontalschnitt Tür



## Vertikalschnitt Tür



## Bodeneinstandsprofil / Transportschutz



Bei Pfostenkonstruktionen mit eingeschobener durchgehender Rohrverstärkung

Bodeneinstand Thermo für eine höhere Wärmedämmung im Fußbodenbereich

Maße in mm

## Größen Haustür TopComfort

Ausführung 70er Rahmen	Rahmemaßenmaß <sup>1)</sup> (Bestellmaß)	Lichtes Mauermaß <sup>1)</sup>	Lichtes Zargenmaß
Standard	max. 1300 x 2500	max. 1270 x 2510	max. 1160 x 2430

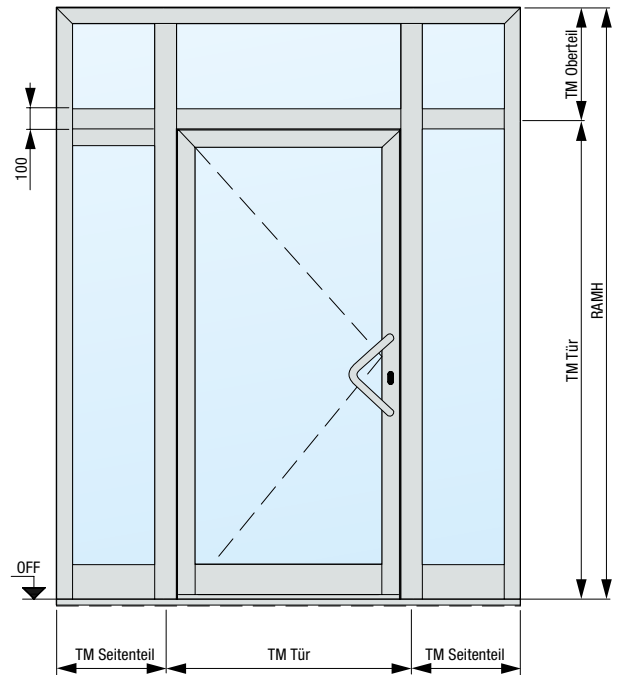
## Größen Seitenteile TopComfort

Pfostenkonstruktion	Seitenteil Höhe <sup>1)</sup>	TM Seitenteil Breite <sup>1)</sup>	TM Haustür Breite <sup>1)</sup>
1-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1230
2-seitig	max. 3000	260 – 1600	max. 1210

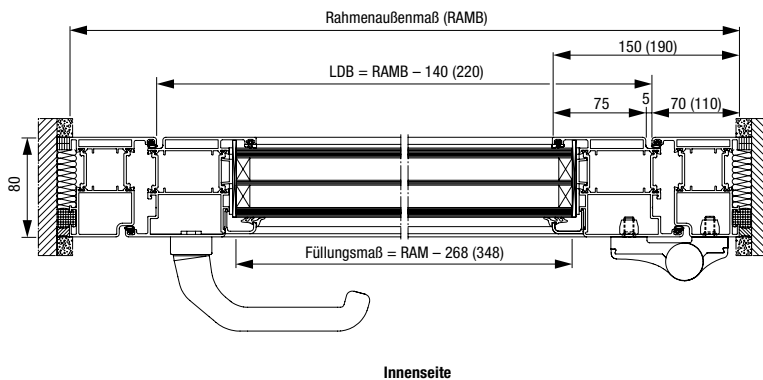
Die maximale Verladegröße einer Türanlage (inkl. Seitenteile, Oberlichter und Aufbauprofile) darf auf einer Seite nicht größer sein als 2700 mm.

Koppelkonstruktion	Seitenteil Höhe <sup>1)</sup>	TM Seitenteil Breite <sup>1)</sup>	TM Haustür Breite <sup>1)</sup>
1- / 2-seitig	max. 3000	300 – 1600	1250

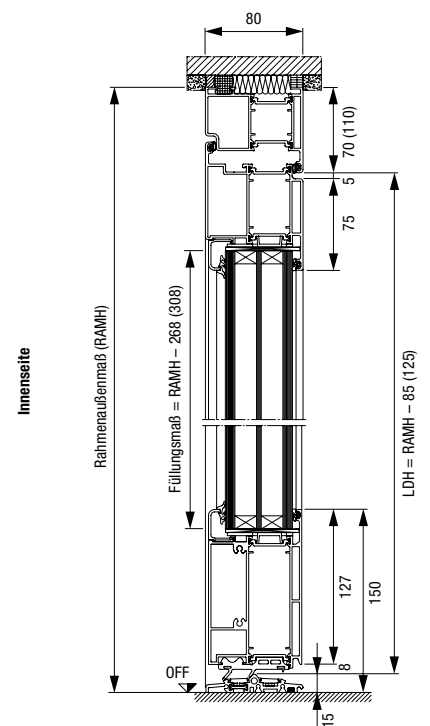
<sup>1)</sup> bei 110er Rahmen + 40 mm



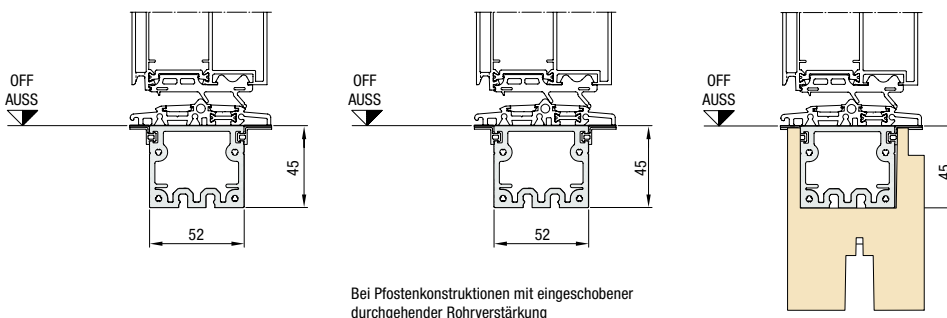
## Horizontalschnitt Tür



## Vertikalschnitt Tür



## Bodeneinstandsprofil / Transportschutz



Bei Pfostenkonstruktionen mit eingeschobener durchgehender Rohrverstärkung

Bodeneinstand Thermo für eine höhere Wärmedämmung im Fußbodenbereich

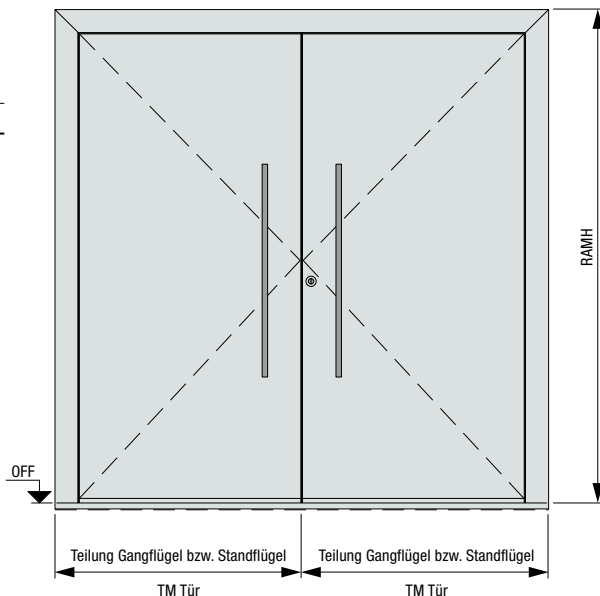
Maße in mm

# Größen und Einbaudaten

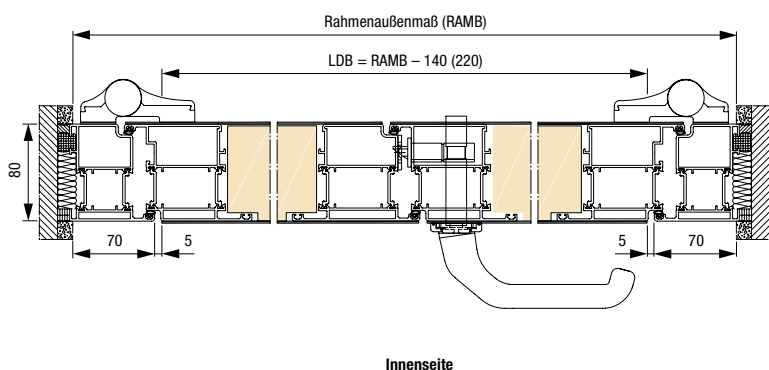
TopComfort Portal

## Größen Haustür TopComfort Portal

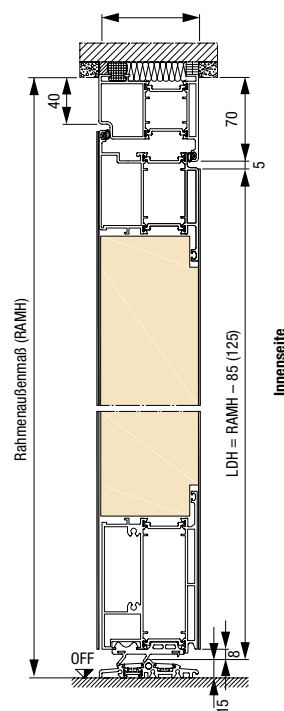
Ausführung	Rahmenaußenmaß (Bestellmaß)	Lichtes Mauermaß	Lichtes Zargenmaß
Standard	max. 2600 × 2500	max. 2620 × 2510	max. 2400 × 2400



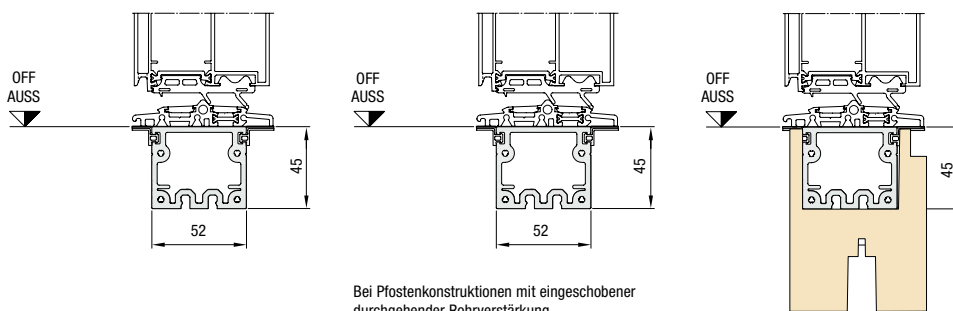
## Horizontalschnitt Tür



## Vertikalschnitt Tür



## Bodeneinstandsprofil / Transportschutz



Bodeneinstand Thermo für eine höhere Wärmedämmung im Fußbodenbereich

Maße in mm



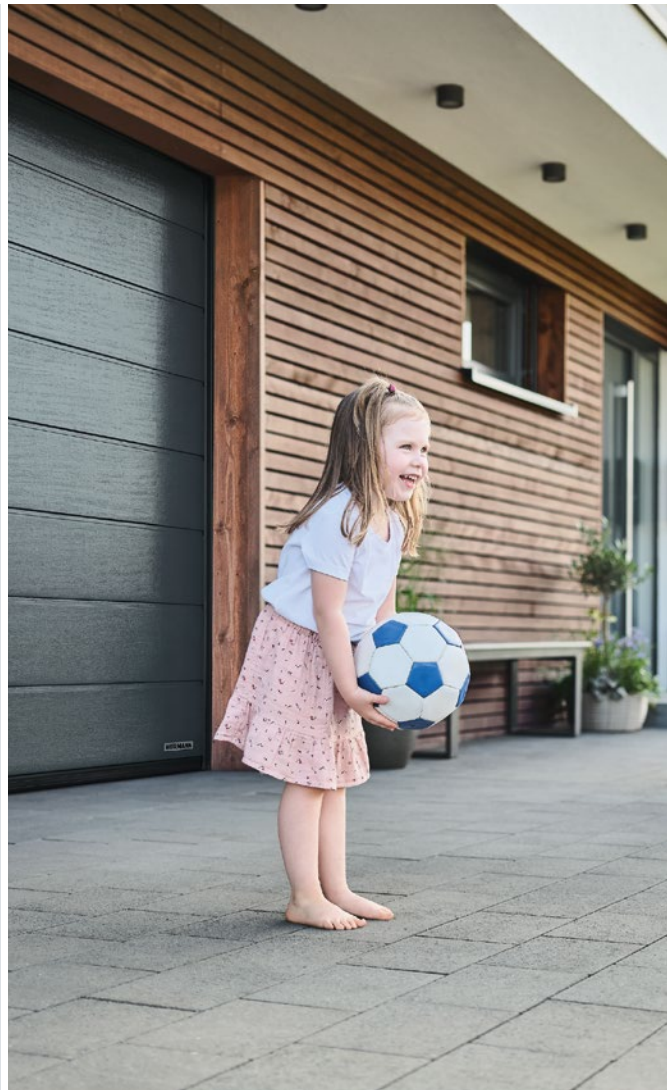
# Hörmann. Mit Sicherheit fürs ganze Leben.

Wer sein Zuhause baut oder modernisiert, wünscht sich einen Ort voller Freude, Geborgenheit und Entspannung. Dank nachhaltiger und besonders langlebiger Qualität werden Hörmann Produkte ein zuverlässiger Teil Ihres Zuhauses – gemacht, um Generationen zu begleiten.



Für weitere Informationen scannen Sie einfach den QR-Code

**GARAGENTORE. TOR- UND TÜRANTRIEBE.  
SMART HOME SYSTEME. HAUSTÜREN.  
ZIMMERTÜREN. LOFTTÜREN. STAHLTÜREN.  
ZARGEN. STAURAUMSYSTEME.**



Die gezeigten Produkte sind teilweise mit Sonderausstattungen ausgerüstet und entsprechen nicht immer der Standardausführung. Die abgebildeten Oberflächen und Farben sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich. Urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer Genehmigung. Änderungen vorbehalten.